

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Seyrüsefer Podunu İkame Eden Dahili Benzer İşlev Aparatı	TR 2024/016103					YAYINLANMADI
Şişebilen Balon İhtiva Eden Modüler Kapsül	TR 2024/016099					YAYINLANMADI
Ayarlanabilir Holografik Yüzey (RHS) Tabanlı Yönlü Modülasyon ile Kablosuz İletişim Yöntemi	TR 2024/012666					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Yeni Koronavirüs Aşısı, Üretimi ve Uygulaması	TR 2024/009920				US	YAYINLANMADI
Güç Kalitesi Çözümleyici (GKÇ) Cihazı Toroid Akım Trafosu	TR 2024/007950					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Prostat Kanseri Tedavisinde Kullanılmak Üzere Sentetik Ajanlar	TR 2024/006678					YAYINLANMADI
Güç Dağıtım Cihazı	TR 2024/003892					YAYINLANMADI
Savaş Uçaklarında Sonradan Eklenebilir Baş Üstü Ekranı Güncelleme Aparatı	TR 2024/002788					YAYINLANMADI
Mitokondriyal Görüntüleme İçin Yeni Antrasen Türevleri	TR 2024/001836					YAYINLANMADI
Yüksek Gerilim ve Yıldırımdan Koruma Sistemi	TR 2024/001215					YAYINLANMADI

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Zeodekstrin Temelli Kromatografik Dolgu Maddesi	TR 2023/016264					YAYINLANMADI
Programlanabilir Veri Katmanlarında Akış Takip Yöntemi	TR 2023/009645					YAYINLANMADI
Konsantre Koşullarda Hidroksiklorokin Üretim Prosesi	TR 2023/007412	PCT/IB2024/055793				https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Karbazol Fosfazen Tabanlı Polimer Sentezi ve Elektronik Atık Malzemelerden Değerli Metal Elementlerin Geri Kazanımı Metot ve Uygulamaları	TR 2023/007409				US 18/509,457	https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Aktif Tabakası Titanya Olan Nanofiltrasyon Seramik Membran	TR 2022/018882					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Tekstil Sanayii Sıcak Atık Sularından Organik Madde ve Renk Giderimi için Titanya Altlık ile İç İç Geçmiş Kalın Titanya Tabakasından Oluşan Ultrafiltrasyon Seramik Membran Üretimi	TR 2022/018881					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Sürünmeye Dayanıklı Füze Kanisteri Kapak Sistemi	TR 2022/018168	PCT/IB2023/062013				https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Sıvı İçindeki Zehirli Maddenin Mikrodalga Frekanslarında Çalışan Ring Rezonatörü Tespit Sistemi (ZETESIS)	TR 2022/014322	PCT/IB2023/059134				https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Tekstil Sanayii Sıcak Atık Sularından Organik Madde ve Renk Giderimi için Aktif Tabakası Zirkonya olan Nanofiltrasyon Seramik Membran Üretimi	TR 2022/014308					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Rodyumun Zenginleştirilmesi ve Geri Kazanımı İçin Membran ve Katodik İndirgeme Hibrit Sistemi	TR 2022/013104	PCT/IB2023/058284				https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Sıvıların ve Gazların İçerisindeki Oksijen Miktarının Ölçülmesi Yöntemi	TR 2022/011144	PCT/IB2023/056898				https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Pasif Örnekleyiciler İçin Polimerik Adsorban Üretimi	TR 2022/009102		EP23171893.3			https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Siyanür, Hidrazin ve Hipokloritin Eş Zamanlı ve Farklı Kanallarla Florimetrik Tespiti için Özgün Moleküllerin Tasarımı ve Sentezi	TR 2022/006893		EP23169852.3			https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
SARS-CoV-2 Virüsüne Karşı Koruyucu Pastil/Çiğneme Tableti Üretimi	TR 2022/000292	PCT/IB2023/050183 US 18/728,104	EP23704823.6			https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
(S)-Naproksen'den Türeyen Tiyosemikarbazit, Triazol ve Tiyoeter Bileşikleri	TR 2021/019654					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Referans Bazlı Seyrüsefer Sistemi	TR 2021/015767					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Dijital Anahtarlama Matrisi	TR 2021/013410				US 17/894,452	https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Biyomimikri Yöntemi Kullanılarak Geliştirilen Dijital Görüntüleme Cihazı Kapak Sistemi	TR 2021/011473					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Tek Adımda Hızlı ve Ekonomik Cam İşlevselleştirme	TR 2021/004671		EP22160656.9		US 17/691,170	https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Referans Düzlemde Işıma Sınırlayıcı İç İç Geçmiş Tarak Yapılı (İnterdijital) Yarıklı ve/veya Ayrık İçeren Baskı Devre	TR 2021/002025				US 17/670,399	https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Termistörlü Bir Sıcaklık Algılama Sistemi	TR 2020/20541					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Küvöz Ölçüm ve Kalibratör Cihazı	TR 2020/17210	PCT/IB2021/059913	EP21810724.1			https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Çok Amaçlı Spektroskopik, Hiperspektral ve Dijital Görüntüleme Cihazı	TR 2020/08917					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Su İçindeki Zehirli Maddenin Milimetre Dalga Frekanslarında Çalışan Yüzey Uyumlu Dielektrik Dalga Kılavuzu Tespit Sistemi (SUZEMATES)	TR 2020/08906					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Portatif IRET (Kızılötesi Kulak Termometresi) Kalibratörü Cihazı	TR 2020/07617					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Doğrusal Olmayan Mühendislik Yapıları için Cevap Kontrol Yaklaşımına Dayanan Özgün Bir Deneysel Modal Analiz Yöntemi	TR 2020/11808	PCT/TR2021/050102	EP4078113			https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
			TR			
			DE 60 2021 021 452.9			
			FR			
			GB			
Sürü Takipçi Güdüm Sistemi Metodu ve Aparatı	TR 2020/01164					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Link Ekli Elektronik Çevirici ve Hesaplayıcı	TR 2020/01163					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Bıçım Değiştiren Güdüm Aparatı	TR 2020/01160					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Atıksu Arıtımı için Taşıyıcı Eleman ve Taşıyıcı Eleman Modifikasyonu Yöntemi	TR 2019/21186		EP3851416		US 17/130,899	https://register.epo.org/application?number=EP20211762
			UP			
			TR			
Araca Takılı Metal ve Mayın Dedektörü	TR 2019/13129	PCT/IB2020/058095	EP4022361			https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=WO2021038537&_cid=P21-KNH4FP-09224-1
		US 17/639,174	TR 2023/013038			
		IL 290981	DE 60 2020 014 144.8			
Karnosik Asit, Karnosol ve Rozmarinik Asit İzolasyon Yöntemi	TR 2019/12820	PCT/IB2020/057159	EP4021607			https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=WO2021038340&_cid=P21-KNH4DP-08305-1
		US 17/638,067	ES 20756966			
			FR			
Akıllı, Uyarlanabilir Dalga Boylu Aydınlatma Sistemi	TR 2019/09524	PCT/TR2020/050545				https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
		US 17/609,157				
Hidrofon Kalibrasyonu İçin Bir Basınç Odası Düzenegi	TR 2019/06367	PCT/IB2020/053753	EP3963373			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en EP&FT=D&date=20201105&CC=WO&NR=2020222084A1&KC=A1#
		US 17/607,010	FR			
			GB			

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Kanat Açma ve Kilitleme Sistemi	TR 2019/03055	PCT/IB2020/051709	EP20712689.7			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20200903&CC=WO&NR=2020174448A1&KC=A1#
GPS Anteni Test Cihazı	TR 2019/00563					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Pasif Örnekleyici Koruyucu Ekipmanı	TR 2018/20910					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Bir Hibrit İleri Oksidasyon Sistemi	TR 2018/20877					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Salmonella'nın Klasik Kültür Metoduna Alternatif Hızlı ve Taşınabilir Mikroakışkan Tespit Sistemi	TR 2018/20388	PCT/IB2019/061357	EP3902929			https://register.epo.org/application?number=EP19839684
		US 17/418,082	TR 2024/018814			
			DE 60 2019 062 030.6			
			FR			
			GB			
Katlanır Metal ve Mayın Dedektörü	TR 2018/20065					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Bor Türevli Kromatografik Dolgu Maddesinin Geliştirilmesi	TR 2018/19830					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Anaerobik Amonyum Oksidasyonu Bakterisinin Otomatik Kontrollü Kesikli Reaktörde Zenginleştirilmesi için Bir Yöntem	TR 2018/18516					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Helal Gıdalar ve Helal Gıda Maddelerinin Tespiti Metodu	TR 2018/16194					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Harp Başlıkları ve Kargo Tipi Mühimmatlar için Reaktif Parçacık Üretim Yöntemi	TR 2018/14110					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Atmosferik Koşullarda Solvent Ekstraksiyonu ile Bitümlü Şeyl'den Yüksek Verimde Hidrokarbon Üretimi	TR 2018/11699					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Uçaktan Bağımsız Atış Sistemi	TR 2018/11621					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Elde Taşınabilir Biyosensör Ölçüm Cihazı ve Kartuşu	TR 2018/11500					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Hava Platformlarında Görsel Eşzamanlı Konumlama ve Haritalama için Öznitelik Bölgesi Takip Yöntemi ve Sistemi	TR 2018/10857					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Hava Platformlarında Mesafe Ölçer Desteği ile Eşzamanlı Konumlama ve Haritalama Sistemi ve Yöntemi	TR 2018/10331					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Portatif Ultrasonik Güç Ölçer (PUG) Cihazı	TR 2018/09486					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
İnorganik Pasif Örnekleyicisi	TR 2018/08758	PCT/TR2019/050470	EP3807615			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20200220&CC=WO&NR=2020036563A2&KC=A2#
			TR			
			DE 60 2019 046 295.6			
			IT 502024000018715			
Organik Işık-Yayan Diyot Uygulamalarında Kullanılmaya Uygun Olan Siyano ile Türevlendirilmiş Oligofenilasetilen Temelli Floresan Küçük Moleküller ve Bu Moleküllerin Organik Işık-Yayan Diyot Uygulamalarında Kullanımı	TR 2018/07984	PCT/IB2019/054513	EP19737897.9			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20191212&CC=WO&NR=2019234563A1&KC=A1#
			KR 10-2021-7000193			
Borik Asitin İyon Değişirme Prosesi ile Saflaştırılması	TR 2018/03636	PCT/IB2019/052075	EP3765406			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20190919&CC=WO&NR=2019175825A1&KC=A1#
			RU 2020129220	TR 2022/003492		
			US 16,979/196	IT 502022000030470		
Borik Asiti Saflaştırma	TR 2018/03635					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Doğal Zeolit Katalizör Hazırlanması ve Bu Katalizör Kullanılarak Gerçekleştirilen Metil Alkolden Dimetil Eter Üretim Yöntemi	TR 2017/17129	PCT/IB2018/058610				https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20190509&CC=WO&NR=2019087139A2&KC=A2#
			IN 202017018749			

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Uydu Takibi için Otomatikleştirilmiş Anten Kontrolü Sağlayan Bir Sistem	TR 2017/16971					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Bir İmmünokromatografik Test Stribi	TR 2017/16609	PCT/IB2018/058382	EP3701262			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20190502&CC=WO&NR=2019082145A1&KC=A1#
		JP 2020-523285	TR 2022/000527			
		US 16/759,392	DE 60 2018 028 906.2			
			ES2906699			
			FR			
			GB			
		IT 502022000017087				
Yabancı Doku Tespitinde Kullanılan Bir Analiz Yöntemi ve Analiz Yönteminde Kullanılan Bir Primer-Prob Seti	TR 2017/16517		EP18000835.1			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20190501&CC=EP&NR=3476947A1&KC=A1
Anaerobik Amonyum Oksidasyonu Bakterisinin Zenginleştirilmesi için Bir Yöntem	TR 2017/16297	PCT/IB2018/058240	EP3694812			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20190502&CC=WO&NR=2019082071A1&KC=A1#
			TR 2023/008386			
			DE 60 2018 048 947.9			
Hardaliye Üretimi için Bir Yöntem ve Bu Yönteme Uygun Olarak Üretilen Bir Hardaliye	TR 2017/16278					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Hava Araçları İçin Bir Kontrol Paneli Denetleme Cihazı	TR 2017/16275	PCT/IB2018/058228	EP18804687.4			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20190502&CC=WO&NR=2019082063A1&KC=A1#
		IL 273965	TR 2024/012042			
		US 16/758,212	BE			
			DE 60 2018 071 637.8			
			FR			
			GR			
			PL			
	RO					

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Çok Yönlü Geri Yansımali Pasif Sahte Hedef	TR 2017/10409					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Akıllı Baca Gazı Analiz Sistemi	TR 2017/09862					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Nükleaz Enzimlerini Üreten Mikroorganizmaların Hızlı Tanısı İçin Yöntem	TR 2017/03901	PCT/IB2018/051664	EP3596228			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180920&CC=WO&NR=2018167666A1&KC=A1#
			TR 2022/019684 DE 60 2018 041 104.6			
Düşük Maliyetli Yüksek Moleküler Ağırlıklı ve Yüksek Çözünürlüğe Sahip Poliglukolik Asit Sentezi		PCT/IB2018/050785	EP3580260			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180827&CC=TR&NR=201702016A2&KC=A2
		JP 2019-542410	TR 2021/006157			
		US 11,001,668	DE 60 2018 014 376.9			
			FR			
			GB			
			IT 502021000034619 NL			
Frekansa Uyarlamalı Harmonik Akım Jeneratörü		PCT/IB2017/058280	EP3563460			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180705&CC=WO&NR=2018122701A1&KC=A1#
		US 11,381,080	TR 2021/013383			
			DE 60 2017 044 062.0			
			CH GB			
Kutu İçerisindeki Hava Kompozisyonunu Değiştirerek Ürünleri Uzun Süre Taze Muhafaza Edebilen Sebzelik Kutusu	TR 2016/19950	PCT/IB2017/058278	EP17889379.8			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180705&CC=WO&NR=2018122699A1&KC=A1#

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Sıcaklık Kararlılığı Geliştirilmiş Yüksek Doğruluğa Sahip Basınç Dönüştürücü	TR 2016/19943	PCT/IB2017/058276	EP3563132			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180705&CC=WO&NR=2018122698A1&KC=A <u>1#</u>
			TR 2024/012043			
			CH			
			DE 60 2017 084 155.2			
			FR			
Fındık İçeceği Üretim Yöntemi	TR 2016/19824					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Sebze Meyve Posası Kırıtı	TR 2016/19741	PCT/IB2017/058274	EP3562324			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180705&CC=WO&NR=2018122697A1&KC=A <u>1</u>
		US 11,116,231	TR 2023/004709			
			GB			
Çok Kullanımlı Biyosensör Kartuşlu Elde Taşınabilir Cihaz		PCT/IB2016/053975	EP3479116			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180104&CC=WO&NR=2018002693A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2020/13891			
Çok Fonksiyonlu Cerrahi Fıtkı Yaması		PCT/IB2016/053534	EP3471791			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20171221&CC=WO&NR=2017216609A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2020/15880			
Katkı Maddesi İçermeyen Fındık İçeceği Üretimi	TR 2016/03611	PCT/IB2017/051627	EP17718127.8			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20170928&CC=WO&NR=2017163178A1&KC=A <u>1</u>

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Çift Kanallı Lazer Ses İzleme Sistemi		PCT/IB2016/050376	EP3408625			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20170803&CC=WO&NR=2017130021A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2020/09892			
Yeni Odak Ayar Sistemi	TR 2015/15236					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Karbon Destekli Metal Katalizörlerinin Kısa Sürede Toz Formdan Esnek Plaka Haline Getirilmesi İçin Bir Metot	TR 2015/15235	PCT/IB2016/057132	EP16829432.0			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20170608&CC=WO&NR=2017093869A1&KC=A <u>1</u>
Düşük Glisemik İndeksli Doğal İstant Çorba		PCT/IB2016/057131	EP3383199			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20170608&CC=WO&NR=2017093868A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2020/00996			
			DE 60 2016 027 046.3			
			FR			
			GB			
NL						

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Metal Oksit Tabanlı İnce Filmler ile Modifiye Edilen Piezoelektrik Transduserlerin Doğrudan Sıvı Ortamda Amin Türevlerinin Tespitinde Kullanımı		PCT/IB2015/052866	EP3286559			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20161027&CC=WO&NR=2016170385A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2019/18937			
Mikotoksinleri Taniyan Monoklonal IgA Antikoru, Antikoru Üreten Hibridoma Hücre Hattı ve İmmunolojik Analizlerde Spesifik Olarak Kullanımı		PCT/IB2015/052150	EP3286215	EA201792118		https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160929&CC=WO&NR=2016151361A1&KC=A <u>1#</u>
			TR 2020/18679	AM		
			DE 60 2015 060 753.8	AZ		
			FR	BY		
			GB	KG		
				KZ		
				RU		
				TJ		
Toplam ve LDL Kolesterol Seviyelerini Azaltmak için Polifenol İçeren Bitkisel Çaylarla Zenginleştirilmiş Sulu veya Toz Formda Suda Çözülebilir Sterol/Stanol		PCT/IB2015/051765	EP3267808			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20180117&CC=EP&NR=3267808A1&KC=A1
		TR 2017/13347	DE 60 2015 028 829.7			
		JP 2017-547989	FR			
		KR 10-2017-7028085	GB			
			IE			

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Organik Temelli Işık Yayan Diyotlar İçin Tiyenotifen Bor (Elektron Verici-Alıcı) Temelli Malzemeler		PCT/IB2015/051306	EP3259275			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160825&CC=WO&NR=2016132180A1&KC=A <u>1</u>
		CA 2977171	TR 2020/12780			
		JP 2017562142				
		KR 10-2017-7025191				
		US 10,000,513				
Organik Temelli Işık Yayan Diyotlar İçin Trifenilamin, Tetrafeniletlen ve Çeşitli Kombinasyonlarını İçeren Tiyenotiyofenler ve Ditiyenotiyofenler		PCT/IB2015/051305	EP3271364			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160825&CC=WO&NR=2016132179A1&KC=A <u>1</u>
		CA 2977170	TR 2019/13146			
		JP 2017562141				
		KR 10-2017-7025190				
		US 10,472,373				
Hümik Asit Esaslı Tozların Görünmeyen Parmak İzlerini Belirginleştirmede Kullanımı		PCT/IB2016/050693	EP3256046			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160818&CC=WO&NR=2016128903A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2019/20330			

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Düşük Tutuşma Sıcaklığına Sahip O-Klorobenziliden Malononitril (CS) Esaslı Kendi Kendine Tutuşabilen Piroteknik Kompozisyonlar		PCT/IB2014/067151	EP3233763			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160623&CC=WO&NR=2016097826A1&KC=A 1
		BR 11 2017 013043 2	TR 2019/13150			
		CN 2014 8 0084458.8	DE 60 2014 049 206.1			
		IN 201717024267	FR			
		US 10,155,701	GB			
		GR 20190402891				
Yol Çizgi Boyalarında Retroreflektif Malzeme Olarak Kullanılan Cam Kürelerin Doğal Bir Ürün Olan Kil İle Kaplanarak Yüzey Özelliklerinin İyileştirilmesi		PCT/IB2015/057487				https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160407&CC=WO&NR=2016051354A1&KC=A 1
		TR 2017/04402				

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Dolaşımli Akışkan Yataklı Gazlaştırma veya Yanma Sisteminin Çalıştırılması için Yöntem		PCT/IB2015/054852	EP3186554			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160107&CC=WO&NR=2016001813A1&KC=A <u>1</u>
		US 10,035,964	TR 2019/20686			
			CZ			
			DE 60 2015 038 252.8			
Bir Hibrid Homojen-Katalitik Yakma Sistemi		PCT/IB2015/054837	EP3161380			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20160107&CC=WO&NR=2016001812A1&KC=A <u>1</u>
			TR 2019/06710			
			DE 60 2015 024 363.3			
			FR			
			GB			
	IT 502019000017955					
Bir Kömür Besleme Sistemi		PCT/IB2015/054834	EP3161109			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20170503&CC=WO&NR=20170503&KC=A <u>C</u>
		US 9,982,206	TR 2018/19990			

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Bir Çevre Dostu Sodyum Sülfür Üretim Yöntemi	TR 2014/05180					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Göz İçi Lens Üretimi Sağlayan Bir Formülasyon ve Yöntem	TR 2014/05120	PCT/IB2015/053346	EP3140332			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20151112&CC=WO&NR=2015170278A1&KC=A1#
		CN 202210262249.4	TR 2020/03777			
		IN 201647040727	BE			
		RU2016142455	CH			
		US 10,351,637	DE 60 2015 046 772.8			
			ES 2774345			
			FR			
	GB					
	NL					
	PL					
Yem Katkısı Olarak Kullanılmak Üzere Ksilanaz Enzimi Üretimi ve Bu Enzimden Toz Preparat ve Kaplanmış Ürün Elde Edilmesi Yöntemi	TR 2014/04579					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Bir Elektrokimyasal Sensör Dizisi ve Aparatı		PCT/IB2015/052479	EP3129774			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20170215&CC=EP&NR=3129774A1&KC=A1
			TR 2018/09966			
Fluorofor 3-Hidroksi Flavon		PCT/IB2013/059252	EP3055294			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20150416&CC=WO&NR=2015052555A1&KC=A1#
			TR 2019/10235			
Nükleaz Enzim Etkinliğinin Belirlenmesinde Işımalı Yöntem	TR 2013/07628					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
İnterferometrik Fiber Optik Jiroskobun (IFOG) Anlık Sıfır Rotasyon Hızı Voltajının Dinamik Olarak İzlenmesi		PCT/IB2013/055059	EP3011270			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20141224&CC=WO&NR=2014203040A1&KC=A1#
			TR 2021/012703			
			DE 60 2013 077 459.5			
			GB			
S.pneumoniae Bakterisinin Tanısında ve Yol Açtığı Zatürre(Pneumonia) Hastalığının Tedavisinde Kullanılacak S.pneumoniae Bakterisine Özgü DNA Aptamerleri	TR 2013/06123					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Beyaz Işık Yayan Diyotlar için Poli(tiyenotiyofenilboran), Poli(ditiyenotiyofenilboran)'lar		PCT/IB2013/058311	EP3041848			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20150312&CC=WO&NR=2015033187A1&KC=A1#
			TR 2020/06347			
M. Tuberculosis Bakterisinin Tanısında ve Yol Açtığı Verem (Tüberküloz) Hastalığının Tedavisinde Kullanılacak M. Tuberculosis Bakterisine Özgü DNA Aptamerleri	TR 2013/04224					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Balistik Analiz İçin Vakumla Çalıştırılan Mermi Tutucu Sistemi		PCT/IB2012/056508	EP2920543			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20140522&CC=WO&NR=2014076523A1&KC=A1#
		BR 11 2015 010438 0	TR 2018/09206			
		CA 2,890,242	DE 60 2012 044 851.2			
		JP 2015-542364	ES 2674595			
		US 9,803,964	FR			
			GB			
	IT 502018000018187					
Mikrodalga Fırınlarda Elektromanyetik Sızıntıyı Bastırmak Amacıyla Geniş Bantlı Çentik Tasarımı	TR 2012/03550					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Starterli Boza Üretimi Yöntemi	TR 2012/00458	PCT/IB2013/050274	EP2802220			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20130718&CC=WO&NR=2013105059A1&KC=A 1#
			BG DE 60 2013 011 812.4			
Tane İnceltme, Alüminyum Döküm Alaşımları		PCT/IB2012/056510	EP2783020			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20130523&CC=WO&NR=2013072898A2&KC=A 2#
			TR 2017/16173			
Bütün Zeytinli Bebek ve Çocuk Maması	TR 2011/07872	PCT/IB2012/054045	EP2741617			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20130214&CC=WO&NR=2013021356A1&KC=A 1#
			ES 2559577			
			IT 502016000001969			

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Bütün Zeytinli Toz Üretim Yöntemi ve Toz Zeytin	TR 2011/07871	PCT/IB2012/054047	EP2741619 DE 60 2012 021 943.2 ES 2603618 GR IT 5020160001152970			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20130214&CC=WO&NR=2013021358A1&KC=A 1#
Antrasen Esaslı Floresans Malzemeler	TR 2011/05823					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Nem Alıcı Bentonit Üretimi	TR 2011/03326					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Kimyasal Zenginleştirme ile Ağartma Toprağı Üretimi	TR 2011/03325					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Seçici Harmonik Yükseltmeli Akım Kaynaklı Çevirici Tabanlı Güç Filtresi	TR 2010/10570					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Ortak Bağlantı Noktasından Beslenen Yüklerin Ortak Bağlantı Noktasındaki Kırışmaya Katkılarının Miktarını Hesaplayan Kırışma-Katkısı-Ölçer	TR 2010/08158					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Rastsal İnhomojen ve Kayıplı Ortamda Verici Konum Tespit Sistemi	TR 2010/06060					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Vasküler Endotel Büyüme Faktörü Reseptörü 2'ye (VEGFR-2/KDR) Bağlanan ve Aktivitesini Bloke Eden Rekombinant Antikor Yapılar		PCT/IB2010/053109 CN 2010/80069006.3 US 9,193,792				https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20120112&CC=WO&NR=2012004631A2&KC=A 2#
Bor Kimyasalları İçeren Antifouling Boyalarının Sentez ve Uygulamaları	TR 2010/02711					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Alüminyum Döküm Alaşımaları İçin Gelişmiş Tanecik İnceltici Alüminyum-Titanyum-Bor Temel Alaşımaları Üretmek İçin Proses		PCT/IB2009/050808	EP2401411			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20100902&CC=WO&NR=2010097658A1&KC=A1#
			TR 2013/03104			
Uzun Ömürlü Yoğurt	TR 2009/02959					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Çapraz Bağ Oluşturabilecek Azid, Yan İşlevsel Grup İçeren, Polifloren Bazlı Floresan Konjuge Polimer İçeren, Beyaz Işık Kaynağı Üretimi	TR 2008/09254					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Kovan Dip Tablası Üzerinde Otomatik Bölge Bölütleme ve Kovan Karşılaştırma İçin En İyi İz Bölgesi Seçimi Yöntemi		PCT/IB2009/051609	EP2289024			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20091029&CC=WO&NR=2009130651A1&KC=A1#
			TR 2012/13791			
Metal-Metal Etkileşimi Sonucu Oluşan ve Suç Bilim Alanında Kullanılabilecek İz Analizi ve Karşılaştırması Yöntemi	TR 2008/02625					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Yağ Asidi Metil Esterlerinin Üretiminde Kullanılabilecek Homojen Alkali Polimerik Jel Katalizörün (HAPJEK) Üretim Prosesleri			EP2106853			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20091007&CC=EP&NR=2106853A1&KC=A1#
			TR 2018/10611			
			DE 60 2009 052 476.3			
			ES 2685273			
			FR			
GB						

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
İkili Osilatör Yapısı ve Aralıksız Süreli Düzensizlik Kullanılarak Rastgele Sayıların Üretilmesine Yönelik Yöntem ve Donanım		PCT/IB2007/051938	EP2176739			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20100421&CC=EP&NR=2176739A1&KC=A1
			TR 2017/16176			
			BE			
			CH			
			DE 60 2007 051 683.8			
			ES 2644485			
			FI			
			FR			
			GB			
			IT 502017000112514			
			NL			
			EP2618253			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?CC=EP&NR=2618253A1&KC=A1&FT=D
			TR 2019/07170			
			BE			
			CH			
	DE 60 2007 057 599.0					
	FR					
	GB					
	NL					
		EP12006948.9			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20130619&CC=EP&NR=2605126A1&KC=A1	

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Vasküler Endotel Büyüme Faktörüne (VEGF) Bağlanan ve Aktivitesini Bloke Eden Peptit Yapılar	TR 2007/00984					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Dizel Buharlaştırıcı ve Filtre Sistemi	TR 2006/06601					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Sert Çekirdekli, Zeytin Benzeri Ürünlerin Hamurunu Hazırlamak İçin Bir Kırıcı			EP1908524 TR 2011/05053			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20080409&CC=EP&NR=1908524A1&KC=A1#
Arahksız Süreli Düzensizlik Kullanılarak Rastgele Sayıların Üretilmesine Yönelik Yöntem ve Donanım		PCT/TR2006/000035 IL 196665 JP 2009/ 522741 RU 2009/104431 US 8,738,675	EP2047361 TR 2016/11996			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20080207&CC=WO&NR=2008016337A1&KC=A1#
Mycoplasma Gallisepticum Enfeksiyonları İmmünoyagnostik Reaktif ve Araçları	TR 2006/03810					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Alunit Cevherinden Kavurmasız Yöntemle Silikat Oluşturulmadan Alüminyum Hidroksit ve Potasyum Sülfat Üretimi	TR 2006/03809					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Laktik Asidin Rhamnolipid Mikrokapsül/Jel Kompozit Sisteminden Periyodik Salınımı	TR 2006/01205					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent
Yüksek Enerjili Patlayıcı, Yakıt ve Astarlarda Bağlanma Maddeleri Olarak Alkil Hidantoinler ve Türevlerinin Kullanımı	TR 2005/02219					https://www.turkpatent.gov.tr/arastirma-yap?form=patent

Başlık	Rüçhan başvuru	Patent ailesinde yer alan diğer patentler				Linkler
		PCT ve PCT kaynaklı ülke girişleri	EP ve EP kaynaklı ülke girişleri	EA ve EA kaynaklı ülke girişleri	Rüçhan kaynaklı diğer ülke girişleri	
Düşük Dielektrik Sabitli Kriptokristal Tabakalar ve Nanoyapılar		PCT/IB2006/050406	EP1878043			https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&I=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20060921&CC=WO&NR=2006097858A2&KC=A <u>2#</u>
			TR 2022/001353			
			DE 60 2006 060 222.7			