



SERTİFİKA

Sertifika No	: 00003/AKD27B
Belgelendirme Tarihi	: 16.10.2017
Yeniden Belgelendirme Karar Tarihi	: 23.10.2020
Yayın Tarihi	: 13.10.2022
Geçerlilik Tarihi	: 15.10.2023
Revizyon Tarihi/No	: 13.10.2022 / 02

Royalcert, aşağıda bilgileri verilen kuruluşun yönetim sisteminin değerlendirildiğini ve ilgili standardın gereklerine uygun olduğunu onaylar.

ISO/IEC 27001:2013

AKDENİZ CHEMSON KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Merkez: Kemalpaşa OSB Mah. İzmir Kemalpaşa Asfaltı Cad. No:45, Kemalpaşa, İzmir, TÜRKİYE
Şube: Kemalpaşa Asfaltı, 2.Çıkmaz Sokak, No:3, Kemalpaşa, İzmir, TÜRKİYE

Kapsam: PVC Proseslemede Kullanılan Tek Komponent Stabilizatörler, PVC Tatbikatında Kullanılan Kurşun Bazlı Stabilizatör Kompaundlar, Muhtelif PVC Tatbikatlarında Kullanılan Kaydırıcılar, Muhtelif Metal Sabunları, Likit PVC Stabilizatörler ve Likit Kikerler, Plastifiyanlar, Co-Stabilizatörler, Metal Oksitler, Organik Stabilizanlar, Organik Esterler, Proses Yardımcıları, Darbe Dayanım Arttırıcı Polimerler, Hidrotalsitler, PVC tatbikatında kullanılan Non-Tox Kalsiyum Çinko Bazlı Stabilizatör Kompaundlar, Polietilen Waxlar, Okside Polietilen Waxlar Tasarımı ve Üretimi için Gümrükleme ve Dış Ticaret İşlemleri ve Bu İşlemlere İlişkin Lojistik, Depolama, Muhasebe, Finans, Müşteri İlişkileri ve Kalite, S.E.Ç., Kurumsal Gelişim, Satın Alma, AR-GE, İnsan Kaynakları, İdari İşler ve Bilgi İşlem gibi Faaliyetlerin Elektronik Bilgi Varlıkları ile Bu Varlıkları Korumak Amacıyla Kullandığı Güvenlik Önlemleri

SOA REV.03

Genel Müdür



TÜRKAK BDS NO
YS-A12A-AB01



Bu sertifika, belgeli kuruluş gözetim denetimleri şartlarına ve RoyalCert'in prosedürlerine uyduğu sürece geçerlidir. Orjinal belgede hologram etiket bulunur. Belgelendirme periyodu 3 yıldır. Sertifikanın durumu www.royalcert.com adresinden ayrıca üzerinde kare kod bulunan sertifikaların geçerliliği de TÜRKAK BDS no. ile TBDS.turkak.org.tr üzerinden doğrulanabilir.

RoyalCert Belgelendirme ve Gözetim A.Ş.
Kar Plaza E Blok K:13 34752
Ataşehir, İstanbul
T: +90 216 688 09 10