

# Alkathene® Ultra LDD204

LLDPE	دسته بندی	Qenos Pty Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

LDD204 یک پلی اتیلن با چگالی کم است که برای انواع کاربردهای متوسط تا سنگین که در آن یک فیلم لغزنده متوسط مورد نیاز است، طراحی شده است. LDD204 با یک بسته تثبیت کننده فرآیند و ضد بلوک فرموله شده است و حاوی مواد افزودنی برای ایجاد سطح متوسطی از لغزش است. LDD204 برای استفاده در کاربردهای فیلم با ضخامت متوسط تا سنگین (50-150 میکرومتر) که در آن لغزش متوسط مورد نیاز است، در نظر گرفته شده است.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	- پایداری پردازش - عامل ضد کلوخه - شدن - نرمی متوسط	-	-
ویژگی‌ها	- خاصیت ضد - کلوخه‌سازی - نرمی متوسط	-	-
کاربردها	- فیلم‌ها	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	- AS 2070-1999 - (a)4.1.1 - FDA 21 CFR	-	-

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	2.1 (c)177.1520	
-	-	ذره	اشکال
-	-	اکستروژن فیلم	روش فرآیند
فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.922	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 0.45	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 1.97	μm 50	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-		مدول سکانت
ASTM D882	psi 23206.08	MPa 160	
ASTM D882	psi 26106.84	MPa 180	
ASTM D882	-		استحکام کششی
ASTM D882	psi 1740.46	MPa 12.0	
ASTM D882	psi 1595.42	MPa 11.0	
ASTM D882	psi 3625.95	MPa 25.0	
ASTM D882	psi 3045.8	MPa 21.0	
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
ASTM D882	-	% 300	
ASTM D882	-	% 750	
ASTM D1709	oz 5.29	g 150	ضربه پرتاب وزنه
ASTM D1922	-		استحکام پارگی Elmendorf
ASTM D1922	oz 13.05	g 370	
ASTM D1922	oz 8.82	g 250	

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	61	براقیت
ASTM D1003	-	% 10	کدورت (Haze)
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	نامشخص

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.