

## APEX® 65004

PVC, Flexible	دسته بندی	Teknor Apex Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

APEX® 65004 یک ماده پلی وینیل کلراید انعطاف پذیر است. این ماده در آفریقا و خاورمیانه، آسیا اقیانوسیه، اروپا، آمریکای لاتین یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی های مهم APEX® 65004 عبارتند از: سازگار با RoHS، مقاوم در برابر شعله، مقاوم در برابر نور خورشید. کاربردهای معمول عبارتند از: سیم و کابل، کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	ماده مقاوم در برابر شعله مقاوم در برابر نور خورشید (720 ساعت)	-	-
کاربردها	پوشش سیم ارتباطی	-	-
انواع سیم	CL2 CL3 CM FPL MP OFN	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	ماده NEC ماده 725	-	-
	ماده NEC ماده 760	-	-
	ماده NEC ماده 770	-	-
	ماده NEC ماده 800	-	-
	UL 13	-	-
	UL 1424	-	-
	UL 444	-	-
	UL QMTT2 .E73402	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	کدر	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.42 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
سختی دورومتر	73	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	19.3 MPa	2799.23 psi	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	280 %	-	ASTM D638
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای استفاده مداوم	75.0 C°	167.0 F°	ASTM D794
دمای تدری	27.0- C°	16.6- F°	ASTM D746

## الکتریکی و اشتعال پذیری

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2863	-	% 32	شاخص اکسیژن

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

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

آقای Zhao Yong (زائو یونگ) **مسئول تماس:**

sales@su-jiao.com **ایمیل:**

www.polymersdata.com **وبسایت:**

+86-134-2475-5533 **همراه:**

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.