

PE-WAX 1811

Properties	Result	Unit	Method
Flash point	۱۷۵	°C	ASTM D92
Melting point	۲±۱۰۰	°C	ASTM D87
Density	۰/۹۱ ± ۰/۰۲		
Viscosity	۴۰Max		
Witness-index	55-65		

مشخصات:

نام کالا: پلی اتیلن وکس ۱۸۱۱
 شکل ظاهری: پرک
 نوع بسته بندی: کیسه های ۲۰ کیلوگرمی



PE-WAX 1827

Properties	Result	Unit	Method
Flash point	170	°C	ASTM D92
Melting point	±۱۰۰.5	°C	ASTM D87
penetration	۵	۰/۱ mm	ASTM D1321
Density	۰/۹۲ ± ۰/۰۲		
Viscosity	Max ۱۳۰۰		

مشخصات:

نام کالا: پلی اتیلن وکس ۱۸۲۷
 شکل ظاهری: پرک
 نوع بسته بندی: کیسه های ۲۰ کیلوگرمی



PE-WAX 1837

مشخصات:

Properties	Result	Unit	Method
Flash point	170	°C	ASTM D92
Melting point	±1.05	°C	ASTM D87
penetration	5	0.1mm	ASTM D1321
Density	0.92 ± 0.02		
Viscosity	Max 1300		

نام کالا: پلی اتیلن وکس ۱۸۳۷

شکل ظاهری: پرک

نوع بسته بندی: کیسه های ۲۰

کیلوگرمی



PE-WAX 1863

مشخصات:

Properties	Result	Unit	Method
Flash point	155	°C	ASTM D92
Melting point	±1.02	°C	ASTM D87
Density	± 0.02 0.92		
Viscosity	Max 80		

نام کالا: پلی اتیلن وکس ۱۸۶۳

شکل ظاهری: پرک

نوع بسته بندی: کیسه های ۲۰

کیلوگرمی

