

تاریخ: ۹۷/۰۹/۰۳

شماره: د۵۳-۹۷

پیوست: ندارد

واحد آزمایشگاه

نتیجه آزمایش		استاندارد	محدوده قابل قبول	آزمایش ها
۰,۴۶۱۲		ISO ۱۱۳۳	۰,۱۵ - ۰,۷ gr/۱۰min	MFI
۶۲,۰۷		ISO ۱۱۳۵۷-۶	> ۲۰ min	OIT
۰,۹۴۶		ISO ۱۱۸۳	۰,۹۴۱ - ۰,۹۶۵ gr/cm ^۳	Density
OUT	IN	ISO ۱۱۳۳	۰,۱۵ - ۰,۷ gr/۱۰min	MFI
۰,۴۹۷۳	۰,۴۷۹۵			
۷,۸۲ %	۳,۹ %	ISO ۱۱۳۳	< ۲۰ %	Difference of MFI
۳۱,۵۵	۳۹,۵۲	ISO ۱۱۳۵۷-۶	> ۲۰ min	OIT
۰,۹۵۳	۰,۹۵۰	ISO ۱۱۸۳	۰,۹۴۱ - ۰,۹۶۵ gr/cm ^۳	Density
۲,۱۰%		ISO ۶۹۶۴	۲,۰ - ۲,۵ gr/cm ^۳	Carbon Content
۲,۱	Grade	ISO ۱۸۵۵۳	> ۳	Carbon Dispersion
A۲	Rate		A۱ - A۲ - A۳ - B	
OK		ISO ۱۲۰۹۱	بدون شکستگی، پوسته شدن و ترک خوردگی	Oven Test
OK		EN ۱۰۵۳	عدم نشت آب	Water Tightness
OK		EN ۱۴۴۶	بدون شکاف و شکستگی و جدا شدن لایه ها	Ring Flexibility
۱۶,۳۲		ISO ۹۹۶۹	≥ ۱۶ KN/m ^۲	Ring Stiffness (SN)
۶۵,۱۲		DIN ۱۶۹۶۱ - ۲	≥ ۶۴ KN/m ^۲	Ring Stiffness (SR _{۲۴})
OK		EN ۷۴۴	بدون آسیب دیدگی	Impact Strength
۱,۶		INSO ۹۱۱۶ - ۳	e _۴ > ۱,۵ mm	Wall Thickness
۱,۳۲			e _۵ > ۱,۲ mm	
۱۹۸,۸۳ mm		INSO ۹۱۱۶ - ۳	۱۹۸ mm	Minimum Nominal Size