

معیار پذیرش	استاندارد آزمون	نام آزمون		
0.941-0.965 gr/cm	ISIRI 7175-5 ISIRI 9116	مواد اولیه	دانسیتیه	
		محصول		
کمتر یا مساوی 0.7	ISIRI 6980 ISIRI 9116	مواد اولیه	شاخص جریان مذاب	
		محصول		
بیش از 31.5 KN/m ²	ISIRI 9116 DIN 16961	مقاومت حلقوی(بلند مدت)		
بیش از 8 KN/m ²	ISIRI 9116 ISO 9969	مقاومت حلقوی(کوتاه مدت)		
عدم افت نیرو و شکست در لوله	ISIRI 9116 EN 1446	انعطاف پذیری		
1.2 % - 2.5 %	ISIRI 7175-2 ISIRI 9116	تعیین درصد کربن		
< 5	ISIRI 7175-6 ISIRI 9116	تعیین پراکنش کربن		
بدون شکست در جداره داخلی	ISIRI 9116 EN 744	آزمون ضربه		
بدون لایه شدن، ترک و حباب روی سطح لوله	ISIRI 9116 ISIRI 7175-3	بازگشت حرارتی		
بیش از 510 نیوتن	ISIRI 9116 EN 1979	کشش خط جوش		
بدون نقص	ISIRI 9116	شکل ظاهری		
مطابق با استاندارد	ISIRI 9116	نشانه گذاری		
Max : 500 + 10 Min : 500 - 13	DIN 16961 ISIRI 9116	قطر داخل	ابعاد	
بیش از 3 میلیمتر	ISIRI 9116	ضخامت جداره داخلی		
54 + 2	ISIRI 9116	ارتفاع پروفیل		