



Mixed Xylene

فرمول شیمیایی	گرید	استاندارد محصول	محصول	
C_8H_{10}	تجاری	۲۳۶۰ ASTM D	مخلوط زایلین	
روش آزمون	حدود قابل قبول	واحد سنجش / شرایط	ویژگی‌ها	ردیف
۰۰-۲۳۶۰ ASTM D	حداکثر ۳.۰٪	درصد وزنی	هیدروکربورهای غیرمعهطره	۱
۰۰-۸۵۰ ASTM D	حداکثر ۱۰	درجه سانتیگراد در فشار ۷۶۰ میلیمتر جیوه	دامنه جوش	۲
۰۰-۸۵۰ ASTM D	حداقل ۱۳۵		نقطه آغاز جوش	۳
۰۰-۸۵۰ ASTM D	حداکثر ۱۴۵		نقطه پایان جوش	۴
مشاهدات چشمی	مایع شفاف، بدون رسوب یا تیرگی	در دمای ۱۸.۳°C تا ۲۵.۶°C	شکل ظاهری	۵
۹۷-۸۴۹ ASTM D	a1 یا b1 قابل قبول	—	خوردگی مس	۶
۰۰-۱۲۰۹ ASTM D	حداکثر ۲۰	مقیاس pt-co	رنگ	۷
۹۷-۸۴۸ ASTM D	حداکثر مقدار قابل قبول : ۶	—	آزمون شستشو با اسید	۸
۹۶-۸۴۷ ASTM D	نداشته باشد	—	اسیدیتته	۹
۹۶-۴۰۵۲ ASTM D	۰.۸۶۵ تا ۰.۸۷۷	گرم بر سانتیمتر مکعب در دمای ۱۵.۵۶ °C	وزن مخصوص	۱۰
۹۷-۸۵۳ ASTM D	نداشته باشد	—	SO _۲ /H _۲ S	۱۱
A۹۹-۳۳۳ ASTM D	۰.۱	psi	فشار بخار	۱۲

Source: Isfahan Petrochemical Company's Website.

Product Name: **Dimethyl Benzene**
 Commercial Name: **Mixed Xylene**
 Date:

KANGAROO

Unit3, NO 14, Yass Alley, Below Hemmat Highway, South Shiraz St, Tehran, IRAN

Website: www.yeskangaroo.com Email: info@yeskangaroo.com

Tel : +98(21)88064800 - 88216525