

規 格 書

キシダ化学株式会社

兵庫県三田市テクノパーク14番10号

品位 特級
品名 流動パラフィン

試 験 項 目	規 格 値
密度(20°C)	0.86~0.89g/ml
酸(as H ₂ SO ₄)	0.002% 以下
塩基(as NaOH)	0.001% 以下
塩化物(Cl)	0.001% 以下
硫酸塩(SO ₄)	0.001% 以下
硫化物	試験適合
固形パラフィン	試験適合
硫酸着色物質	試験適合
過マンガン酸還元性物質	試験適合
試 験 方 法	JIS K 9003(1994)による。
性状(参考)	無色透明、油状の液体で、水にほとんど溶けない。沸点は約300°C以上である。

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2009.3.12)