

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 3-メチル-1-フェニル-5-ピラゾロン

試 験 項 目	規 格 値
N, N-ジメチルホルムアミド溶状 融点 乾燥減量 強熱残分(硫酸塩) シアン化物分析適合性	試験適合(澄明) 128~131°C 1.0% 以下 0.1% 以下 試験適合
試 験 方 法	JIS K 9548(1994)による。
性状(参考) 白~うすい黄色の結晶性粉末で、水に溶けにくい。	

上記規格は、予告無く変更する場合があります。

(2009. 6. 26)