

製品規格及び代表性状

【製品名】 日本薬局方 流動パラフィン

ハイコール M-352

【化学名】 流動パラフィン（石油系炭化水素）

【成分】 流動パラフィン 99.9995%

トコフェロール 0.0005%

【構造式】 炭化水素の混合物の為、特定できません

【適合規格】 日本薬局方

【定義】 石油から得た液状の炭化水素類の混合物である

【性状】 無色で、ほとんど蛍光を発しない澄明の油液で、におい及び味はない

【規格値】
【代表値】

試験項目	規格値	代表値
密度 (15.0°C) g/cm ³	—	0.8680
比重 (20/20°C)	0.860 ~ 0.878	0.8662
粘度 (37.8°C) mm ² /S	74.0 ~ 88.0	77.77
粘度 (37.8°C) SUS	340 ~ 410	360.5
引火点 (COC) °C	—	252

【消防法分類】 可燃性液体類(市町村火災予防条例の規制対象) 火気厳禁

【荷姿】 ドラム 175 kg

缶 15 kg

《お問い合わせ先》

カネダ株式会社

流動パラフィン部
TEL:03-5200-1315