

製品規格及び代表性状

- 【製品名】 ハイコール K-140N
- 【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】 食品添加物公定書 / 医薬部外品原料規格
- 【使用基準】 食品添加物として使用する場合、本製品はパンを製造する過程において、パン生地を自動分割機により分割する際および焼する際の離型の目的以外に使用出来ません。本品はパンに0.10%以上残存しないように使用してください。
- 【定義】 石油から得た炭化水素類の混合物である
- 【性状】 無色のほとんど蛍光を発しない澄明で、粘ちような液体で、におい及び味がない

【規格値】
【代表値】

試験項目	規格値	代表値
密度 (15.0°C) g/cm ³	0.820 ~ 0.840	0.8301
比重 (20/20°C)	0.818 ~ 0.838	0.8287
粘度 (37.8°C) mm ² /S	4.00 ~ 5.50	4.621
粘度 (37.8°C) SUS	39.0 ~ 44.0	41.14
引火点 (COC) °C	130以上	142

- 【消防法分類】 危険物 第四類第三石油類 危険等級Ⅲ(非水溶性液体)
- 【荷姿】 ドラム 165 kg
缶 14 kg

《お問い合わせ先》

カナダ株式会社

流動パラフィン部
TEL: 03-5200-1315