

成分名	アンモニオアルキルメタクリレートコポリマー
英名	Aminoalkyl Methacrylate Copolymer
CAS No.	—
収載公定書	薬添規 EP NF

投与経路 経口投与、歯科外用及び口中用
用途 結合剤、コーティング剤、賦形剤、分散剤

以下については該当文献なし

- 単回投与毒性
- 反復投与毒性
- 遺伝毒性
- 癌原性
- 生殖発生毒性

- 局所刺激性

雌性 New Zealand 白色ウサギの眼に Draize 変法に従いオイドラギッド RS100(RS)または RL100(RL)を点眼して眼粘膜刺激性を調べた結果、24 時間まで角膜、虹彩、および結膜に刺激はみられなかった。これより RS および RL は眼科用製剤として無刺激性の媒体と思われた。¹⁾ (Pignatello et al., 2002)

以下については該当文献なし

- その他の毒性
- ヒトにおける知見

引用文献

1) Pignatello R., Bucolo C., Puglisi G., Ocular tolerability of Eudragit RS100® and RL100® nanosuspensions as carriers for ophthalmic controlled drug delivery, J. Pharm. Sci. 2002; 91:2636-41