

ベクルリー®:

凍結乾燥製剤の保存条件及び安定性

本剤は、本邦で特例承認されたものであり、現時点で有効性、安全性、品質に係る情報は極めて限られており、引き続き情報を収集しております。また、必ず添付文書の内容も併せてご確認ください。

保存条件¹

凍結乾燥製剤

ベクルリー®点滴静注用 100 mg は室温で保管する。使用期限を過ぎた製剤は使用しないこと。

希釈後の溶液

溶解後、投与まで保存する場合は、溶解してからの時間を含めて 20~25°C で 4 時間又は 2~8°C で 24 時間を超えないこと。なお、溶解及び希釈は投与当日に行うこと。

長期安定性データ²

推奨温度以外における安定性

表 1. 製剤の安定性データ（凍結乾燥製剤）：推奨温度以外

保存条件	包装形態	保存期間
40°C (104°F)/75% RH	バイアル	6 カ月
60°C (140°F)	バイアル	1 カ月
-20°C (-4°F)	バイアル	1 カ月

引用

- ベクルリー®添付文書
- Gilead Sciences Inc. Data on File.

略語

RH=relative humidity
(相対湿度)

GILEAD 及び GILEAD のロゴは、Gilead Sciences, Inc 又はその関連会社の登録商標です。
© Gilead Sciences, Inc.

閲覧のみ・配布禁止