

## ドパストン散 98.5%の長期安定性試験

バラ包装(褐色ガラス瓶包装品を紙箱に入れ保存)

実施期間: 2008/4/23~2013/8/22

保存条件: 温度 25°C・湿度 60%

	試験項目	性状	溶出試験	定量
Lot.No.	規格 試験期間	ほとんど白色の細粒を含む粉末である。	45分間 70%以上	95.0~105.0%
KL-1007	イニシャル	適	85.4~91.1%	100.1%
	6M	適	87.4~89.9%	99.5%
	12M	適	82.1~99.3%	98.8%
	24M	適	84.1~95.4%	98.9%
	36M	適	79.5~85.8%	98.8%
	48M	適	80.0~87.4%	99.9%
KL-1008	イニシャル	適	80.0~83.1%	99.9%
	6M	適	79.9~87.3%	99.5%
	12M	適	84.4~92.9%	99.7%
	24M	適	77.2~82.9%	99.7%
	36M	適	81.5~84.2%	100.2%
	48M	適	85.9~89.3%	99.9%
KL-1009	イニシャル	適	87.7~94.6%	98.7%
	6M	適	95.3~96.8%	98.8%
	12M	適	91.7~98.4%	98.8%
	24M	適	93.2~97.2%	99.1%
	36M	適	95.1~97.6%	99.8%
	48M	適	94.3~98.6%	100.0%