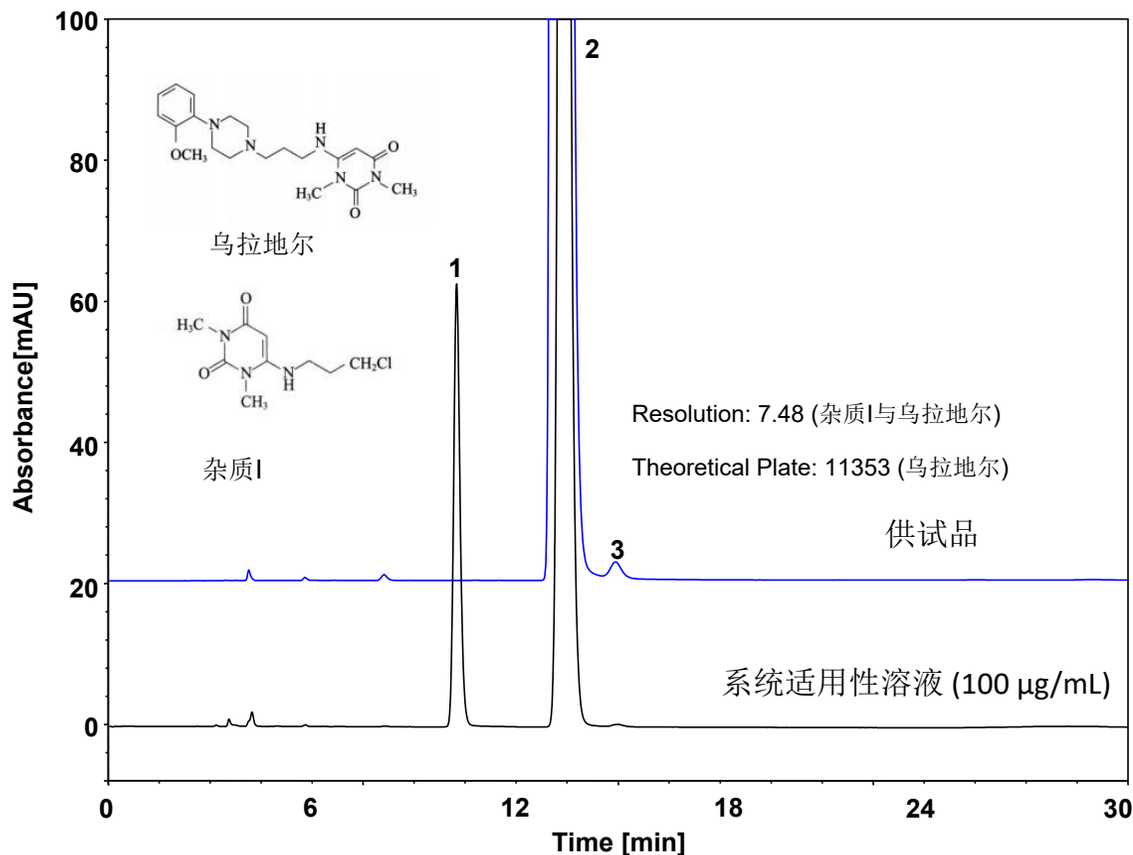


乌拉地尔 (中国药典)



Column: ChromCore 120 C18-T, 5 µm
Dimension: 4.6 × 250 mm
Mobile Phase: 30/70 v/v 甲醇/醋酸钠溶液
Flow Rate: 1.0 mL/min
Temperature: 25 °C
Injection: 20 µL
Detection: UV 268 nm
Peaks: 1. 杂质I
2. Urapidil (乌拉地尔)
3. 杂质II

	保留时间 (min)	理论塔板数 (USP)	拖尾因子 (USP)	分离度 (USP)	信噪比
杂质I	10.233	14603	1.17	/	/
乌拉地尔	13.377	11353	1.21	7.48	205.7
杂质II	14.980	8921	/	2.82	/

测试要求: 中国药典要求乌拉地尔的系统适用性溶液色谱图中, 乌拉地尔峰与杂质I峰的分离度应符合要求, 理论板数按乌拉地尔计算不低于2000。