

残留動物用医薬品一斉分析 55項目

有機系		水系
イトキシキン	スルファドキシン	アンピシリン
エリスロマイシン	スルファピリジン	オキサシリン
エンロフロキサシン(シプロフロキサシンを含む)	スルファベンズアミド	オキシテトラサイクリン, クロルテトラサイクリン 及びテトラサイクリン
オキシリニック酸	スルファメキサゾール	クロキサシリン
オフロキサシン	スルファメキシピリダジン	ドキシサイクリン
オルビフロキサシン	スルファメラジン	フェノキシメチルヘニシリン
オルメプリム	スルファモノメキシン	ベンジルヘニシリン
オレアンドマイシン	スルフィソキサゾール	
クリスタルバイオレット	タイロシン	
クロピドール	ダノフロキサシン	
クロラムフェニコール	チアヘンダゾール(5-ヒドロキシチアヘンダゾールを含む)	
クレンブテロール	トリメプリム	
サラフロキサシン	ナイカルバジン	
サリノマイシン	ナリジクス酸	
ジフロキサシン	ノルフロキサシン	
ジョサマイシン	ピリメタミン	
スルファキノキサリン	フルメキン	
スルファクロルピリダジン	マラカイトグリーン(ロイコマラカイトグリーンを含む)	
スルファジアジン	メチレンブルー	
スルファジミジン	ラサロシド	
スルファジメキシン	リンコマイシン	
スルファチアゾール		