

农业部2349号公告-6-2015 饲料中 硝基咪唑类、硝基呋喃类和喹噁啉 类药物的测定液相色谱-串联质谱法 NY 2349-6-2015

产品清单

原理:用甲醇:乙腈:水(3: 3: 4,V+V+V)溶液提取试样中的待测药物, 提取液吹干后用0.1 mol/L磷酸二氢钠溶液溶解, HLB固相萃取柱净化, 液相色谱-串联质谱法进行测定,外标法定量。

产品名称	规格
水	符合GB/T 6682规定的一级水
异丙硝唑	ipronidazole, C7H11N3O2, 14885-29-1, 纯度 \geq 98%
甲硝唑	metronidazole, C7H9N3O, 443-48-1, 纯度 \geq 98%
替硝唑	Tinidazole, C8H13N3O4S, 19387-91-8, 纯度 \geq 98%
塞克硝唑	Secnidazole, C7H11N3O3, 3366-95-8, 纯度 \geq 98%
卡硝唑	carnidazole, C8H12N4O3S, 42116-76-7, 纯度 \geq 98%
奥硝唑	Ornidazole, C7H10ClN3O3, 16773-42-5, 纯度 \geq 98%
地美硝唑	Dimetridazole, C5H7N3O2, 551-92-8, 纯度 \geq 98%
罗硝唑	ronidazole, C6H8N4O4, 7681-76-7, 纯度 \geq 98%
呋喃唑酮	Furazolidone, C8H7N3O5, 67-45-8, 纯度 \geq 98%
呋喃它酮	Furaltadone, 139-91-3, C13H16N4O6, 纯度 \geq 98%



< 测客

助力科研检测,快人一步!

产品清单

产品名称	规格
呋喃妥因	Furantoin, C ₃ H ₆ ClN ₃ O ₂ , 2827-56-7, 纯度≥99%
呋喃西林	Nitrofurazone, C ₆ H ₆ N ₄ O ₄ , 59-87-0, 纯度≥98%
卡巴氧	Carbdox, C ₁₁ H ₁₀ N ₄ O ₄ , 6804-07-5, 纯度≥98%
喹乙醇	Olaquinox, C ₁₂ H ₁₃ N ₃ O ₄ , 23696-28-8, 纯度≥98%
乙酰甲喹	Mequinox, C ₁₁ H ₁₀ N ₂ O ₃ , 13297-17-1, 纯度≥98%
喹烯酮	Quinctone, C ₁₈ H ₁₄ N ₂ O ₃ , 81810-66-4, 纯度≥98%
乙腈	色谱纯
甲醇	色谱纯
磷酸二氢钠	分析纯
磷酸	-
容量瓶	10mL
冰箱	-20°C
容量瓶	100mL
冰箱	2°C-8°C
固相萃取柱	HLB固相萃取柱或相当者
液相色谱串联质谱仪	配电喷雾离子源



< 测客

助力科研检测,快人一步!

产品清单

产品名称	规格
天平	分析天平，感量0.01mg
天平	感量0.01g
离心机	-
振荡器	旋涡振荡器
超声波清洗器	-
固相萃取装置	-
氮吹仪	-
样品筛	0.45mm孔径的分析筛
离心管	50ml
滤膜	0.22 μ m
液相色谱柱	C18柱，柱长100 mm，柱内径1.0mm，粒度1.7 μ m或相当的分析柱
氮气	-



< 测客

助力科研检测,快人一步!