

HLB固相萃取柱

产品名称	HLB固相萃取柱
公司名称	广州信谱徕科学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SimplyLab 产地:广东
公司地址	广州市天河区大观南路26号长盛商务大厦B501
联系电话	020-86273813 18011884166

产品详情

HLB固相萃取柱，是聚苯乙烯二乙烯基苯吡咯烷酮(HLB)亲水亲脂平衡柱，由特殊的共聚合技术制备而成，含有特定比例的亲水基和疏水基（疏水性的二乙烯基苯结构保留非极性化合物，亲水性的N-乙基吡咯烷酮结构保留极性化合物），是保留含有极性混合物的shou选。

HLB固相萃取柱具有良好的水润湿性，不怕抽干，pH值范围:0~14，可通过水相调节亲水-亲脂平衡，从而获得理想的选择性。

HLB固相萃取柱主要用于检测食品、体液、水、土壤和化妆品中的kang生素（头孢菌素、氯霉素等）、农药残留(磺酰脲类除草剂，氨基甲酸酯类农药等)、肽和寡聚核苷酸的分离等。

HLB 固相萃取柱订货信息：SimplyGreen HLB	60mg/3ml	SG06-06003	50支/盒
	150mg/6ml	SG06-15006	30支/盒
	200mg/6ml	SG06-20006	30支/盒
	500mg/6ml	SG06-50006	30支/盒

更多规格请电咨询，谢谢！

应用相关标准：

GB/T 8381.7-2009 饲料中喹乙醇的测定 高效液相色谱法GB/T 21312-2007

动物源性食品中14种喹诺酮药物残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法GB/T 21315-2007

动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法 液相色谱-质谱质谱法GB/T 21313-2007

动物源性食品中 α -受体激动剂残留检测方法 液相色谱-质谱-质谱法GB 29685-2013 食品安全国家标准

动物性食品中林可霉素、克林霉素和大观霉素多残留的测定气相色谱—质谱法GB 29682-2013
食品安全国家标准 水产品中青霉素类药物多残留的测定 高效液相色谱法NY/T 2067-2011
土壤中13种磺酰脲类除草剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法SN/T 2050-2008
进出口动物源食品中14种 β-内酰胺类抗生素残留量检测方法SN/T 2654-2010
进出口动物源性食品中吗啉胍残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法SN/T 2222-2008
进出口动物源性食品中糖皮质激素类兽药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法