

项目	标准	前处理小柱	色谱柱	描述
丙烯醛、丙烯腈、乙腈	HJ679-2013土壤和沉积物 丙烯醛、丙烯腈、乙腈的测定 顶空/气相色谱法	——	SH-Rtx-wax	SH-Rt系列拥有丰富的产品阵容，规格齐全，产品性能优越，是通用型气相毛细管色谱柱首选。
挥发性卤代烃	HJ 736-2015土壤和沉积物 挥发性卤代烃的测定 顶空/气相色谱-质谱法	——	SH-Rtx--624	
挥发性卤代烃	HJ 735-2015土壤和沉积物 挥发性卤代烃的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法	——	SH-Rtx--624	
挥发性有机物	HJ 605-2011土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法	——	SH-Rtx--624	
挥发性芳香烃	HJ 742-2015土壤和沉积物 挥发性芳香烃的测定 顶空/气相色谱法	——	SH-Rtx--wax	
邻苯二甲酸酐	——	WondaPak QuEChERS/Wonda Sep FL-PR	SH-Rxi-5MS	
酚类化合物	HJ 703-2014土壤和沉积物 酚类化合物的测定 气相色谱法	——	SH-Rtx-5/SH-Rtx-1	InertCap系列拥有超高惰性、超低流失，在不同行业均有特色应用，可满足客户各异的分析需求。
多氯联苯	HJ 743-2015土壤和沉积物 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法	WondaSep FL-PR/SI/GC	InertCap 5MS/Sil	
挥发性有机物	HJ 642-2013土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空/气相色谱-质谱法	——	InertCap AQUATIC /InertCap-624	
挥发性有机物	HJ 741-2015土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空/气相色谱法	——	InertCap-624/InertCap-wax	
六六六和滴滴涕	GB/T 14550-93 土壤质量 六六六和滴滴涕的测定 气相色谱法	——	InertCap 17	
多环芳烃	——	WondaSep SI	InertCap 5MS/Sil	
多环芳烃	HJ 784-2016土壤和沉积物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法	WondaSep FL-PR/SI	Inertsil ODS-P	

更多详情请联系岛津技述（上海）商贸有限公司：[www.shimadzu-gl.com.cn](http://www.shimadzu-gl.com.cn) 800-820-7730 400-920-7730