

许昌市市场监督管理局

许昌市市场监督管理局

关于转发《河南省市场监督管理局办公室关于印发生态环境监测机构组合聚醚中消耗臭氧层物质测定等6个检测项目资质认定范围清单的通知》的通知

各县（市、区）市场监督管理局、各相关检测机构：

现将《河南省市场监督管理局办公室关于印发生态环境监测机构组合聚醚中消耗臭氧层物质测定等6个检测项目资质认定范围清单的通知》（豫市监办〔2022〕56号）转发给你们，请结合实际，认真贯彻落实。



河南省市场监督管理局办公室文件

豫市监办〔2022〕56号

河南省市场监督管理局办公室 关于印发生态环境监测机构组合聚醚中 消耗臭氧层物质测定等6个检测项目 资质认定范围清单的通知

各省辖市、济源示范区市场监督管理局，省局登记注册处、检验检测监督管理处、直属分局：

为进一步提升我省生态环境监测机构检测能力，根据生态环境部门监管工作需要，组织编制了生态环境监测机构组合聚醚中消耗臭氧层物质测定等6个检测项目资质认定范围清单，经省局同意，现印发给你们，便于在检验检测机构资质认定申请、受理、评审、审批中准确、规范地确定申请机构申报能力范围，便于加强事中事后监管。



(此件主动公开)

生态环境监测机构组合聚醚中消耗臭氧层物质 测定等 6 个检测项目资质认定范围清单

第 1 页, 共 2 页

类别 序号	类别 (产 品/项目/ 参数)	产品/项目/参数		依据的标准 (方法) 名称 及编号 (含年号)	备注
		序号	名称		
	按参数 认定				
—	生态环境 监测				
(十五)	其它	15.1	组合聚醚中 HCFC-22、CFC-11 和 HCFC-141b	组合聚醚中 HCFC-22、CFC-11 和 HCFC-141b 等消耗臭氧层物质的测定 顶空/气相色谱-质谱法 HJ 1057-2019	
		15.2	硬质聚氨酯泡沫 和组合聚醚中 CFC-12、HCFC-22 CFC-11 和 HCFC-141b	硬质聚氨酯泡沫和组合聚醚中 CFC-12、HCFC-22、CFC-11 和 HCFC-141b 等消耗臭氧层物质的测定 便携式顶空/气相色谱-质谱法 HJ 1058-2019	
		15.3	液态制冷剂 CFC-11 和 HCFC-123	液态制冷剂 CFC-11 和 HCFC-123 的测 定 顶空/气相色谱-质谱法 HJ 1194— 2021	
		15.4	气态制冷剂 10 种卤代烃(三氟甲 烷(HFC-23)、二 氟甲烷(HFC-32)、 五氟乙烷 (HFC-125)、 1,1,1-三氟乙烷 (HFC-143a)、二 氯二氟甲烷 (CFC-12)、一氯 二氟甲烷 (HCFC-22)、 1,1,1,2-四氟乙 烷(HFC-134a)、 1,1-二氟乙烷 (HFC-152a)、1- 氯-1,2,2,2-四氟 乙烷(HCFC-124)、 1-氯-1,1-二氟乙 烷(HCFC-142b))	气态制冷剂 10 种卤代烃的测定 气相 色谱-质谱法 HJ 1195—2021	

生态环境监测机构组合聚醚中消耗臭氧层物质 测定等 6 个检测项目资质认定范围清单

第 2 页, 共 2 页

类别 序号	类别(产 品/项目 /参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称 及编号(含年号)	备注
		序号	名称		
(十五)	其它	15.5	工业清洗剂 HCFC-141b、 CFC-113、TCA 和 CTC	工业清洗剂 HCFC-141b、CFC-113、TCA 和 CTC 的测定 气相色谱-质谱法 HJ 1196-2021	
		15.6	挥发性有机物	泄露和敞开液面排放的挥发性有机物 检测技术导则 HJ733-2014	适用于设 备与管线 组件、敞开 液面泄露 的挥发性 有机物检 测(LDAR)

河南省市场监督管理局办公室

2022年4月7日印发

