



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[25713-60-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number:25713-60-4 基本信息

中文名:	三(三溴苯氧基)三嗪; 三(三溴苯基)氰尿酸酯; TBPC
英文名:	2,4,6-Tris-(2,4,6-tribromophenoxy)-1,3,5-triazine
别名:	Tris(tribromophenyl) cyanurate
分子结构:	
分子式:	$C_{21}H_6Br_9N_3O_3$
分子量:	1,067.43
CAS登录号:	25713-60-4

#### 物理化学性质

熔点:	230°C
密度:	2.44
性质描述:	白色粉末, 密度2.44, 熔点230°C产品质量: 外观白色粉末溴含量>67熔点230°C比重2.44水份≤0.1挥份<0.1

CAS#25713-60-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 25713-60-4](#) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 其他信息

产品应用:	FR-245是一种添加型阻燃剂, 含溴、氮的耐迁移阻燃剂, 热稳定性好, 存在着溴、氮协同效应, 有抑烟作用, 具有用量小, 对基材性能影响小, 耐老化、耐光性好, 克服了原材料不能回收利用的缺点, 是绿色新型环保阻燃剂, 弥补了十溴联苯醚耐光性差、颜色发黄的特点, 是十溴联苯醚的升级换代
-------	---

#### 相关化学品信息

[3-羧基苯硼酸](#) [25180-49-8](#) [25142-44-3](#) [9,9-二辛基芘-2,7-二硼酸](#) [25540-69-6](#) [2554-17-8](#) [2520-98-1](#) [25966-79-4](#) [25372-02-5](#) [25757-98-6](#) [2,4,6-三甲基苯甲腈](#) [252989-57-4](#) [二乙基苯](#) [25163-98-8](#) [259796-65-1](#) [25158-37-6](#) [25758-46-7](#) [25249-07-4](#) [2-丙烯酸、乙烯的聚合物钠盐](#) [25612-73-1](#) [25849-20-1](#) [\(2R,4S\)-1-叔丁基2-甲基4-氨基吡咯烷-1,2-二甲酸酯](#) [25314-98-1](#) [25933-55-5](#) [25116-87-4](#) [乙酰氧基三乙基铅](#) [25670-43-3](#) [25320-92-7](#) [25036-53-7](#) [25043-13-4](#)

生成时间2015-2-25 14:53:02