

太仓湿巾MSDS办理 货物运输鉴定服务2022已更新

产品名称	太仓湿巾MSDS办理 货物运输鉴定服务2022已更新
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

有害物质控制法”（TSCA）是美国重要的有机化学控制法。

它已授权环境保护署（EPA）各个部门对新总和现有的化合物采用一些管控对策。

2016年，TSCA根据“Frank R. Lautenberg 21新世纪化学品法令”作出了修定。

在本文中，我们将要汇总TSCA的主要要求，生产制造前通告（PMN），重要的新使用规则（SNUR）及其修订后的TSCA的主要转变。

注：做为“工业生产化合物”法，TSCA不适用于一些制品，核材料，，食品类，食用添加剂，物，化妆品和仅作为化肥的物质。

新物质的生产制造前通告（PMN）

TSCA*5节规定一切计划生产或进口的新化学物质的人在生产制造或进口的前少90天根据递交生产制造前通告（PMN）得到EPA的准许。

新物质被定义为未能TSCA化合物清单中列出的一种化学物质。

申请者**使用目前统计数据以电子器件方式将完整的PMN提交给EPA，并等候EPA的90天核查。

毒理数据信息并不是强制性，但**递交。

EPA PMN审核的很有可能结论包含：1、丢掉或准许：并没有进一步的监管行为（约90%的PMN归属于此实例）；2、撤出；3、申请办理别的数据信息；4、准许某类种类的限制（允许令）；

5、准许应用关键新使用规则（SNUR）创建某类种类的限制。

这种限定适用提交者和同一物质的其他生产商和供应商。

PMN和免除下列化学物质被排出在PMN汇报以外或免去PMN汇报：1、*石材;2、不经意反映的产物;3、终主要用途反映物质;4、混合物质（却不是混合物质成份）;5、残渣或副产物;6、仅为出入口而制造的化学物质;7、非分离出来化工中间体;8、物件制造工艺中形成的化学物质。也有其他类型的PMN免除，而一些免除**EPA的准许（即LVE，LoREX和TME）。