

连云港市TSCA检测 塑料产品TSCA五项有害物质检测2022已更新

产品名称	连云港市TSCA检测 塑料产品TSCA五项有害物质检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

2021年1月6日，美国环境保护局（EPA）发布有害物质管控*终规则，规则中对产品和物品中的DecaBDE，PCTP, PIP (3:1), HCBd和2,4,6-TTBP共五项物质提出了管控要求。这些规则于2021年2月5日正式生效，并于3月8日起逐步实施。

美国有毒物质控制法案，即TSCA（Toxic Substances Control Act），由美国国会于1976年开始实施，2016年进行了葳重大改革。该法案旨在综合考虑美国境内流通的化学物质对环境、经济和社会的影响，预防对人体健康和环境的“不合理风险”。

TSCA五项有害物质管控检测

1.EPA即将正式实施TSCA五项有害物质管控*终规则

2021年2月5日，美国《有毒物质控制法》（简称TSCA）五项持久性、生物累积性和毒性（PBT）有害物质管控*终规则正式生效，并于3月8日起逐步实施。该规则对产品和物品中的DecaBDE、PCTP、PIP(3:1)、HCBd和2,4,6-TTBP共5种PBT物质提出了管控要求。在规则生效后，有害物质的生产、加工和分xiao将被逐步禁止或者限制，旨在减少这些物质暴露于人体和环境的机会。

2021年美国EPA实施TSCA五项有害物质管控检测

2.美国TPCH公布新的包装毒性法规，新增邻苯二甲suan酯和PFAS管控

2021年2月，美国包装毒物信息中心(The Toxics in Packaging Clearinghouse，简称TPCH)公布新的包装毒性法规，新的法规增加了全氟烷基和多氟烷基物质(PFAS)及邻苯二甲suan酯两类物质的管控要求，对识别和管控包装中其他高度关注物质提出了新的流程和标准，删除了部分豁免条款，如“带有标记表明生产日期是在法规生效之前的包装的条款”和“玻璃化标签测试方法的条款”。现行包装毒性法规对于包装及包装部件中铅(Pb)、镉(Cd)、汞(Hg)、六价铬(Cr(VI))的限制要求在新法规中不变，仍为四种重金属的

总和不得超过100ppm，但是，修订“有意添加”定义，以澄清使用消费后回收材料造成的管控的重金属的偶然含有。此新法规将在被采用后立即生效。