

## 附件 1

## 《中国严格限制的有毒化学品名录》（2018 年）

序号	化 学 品	CAS 编号	海关编码	允 许 用 途	
《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》及相关修正案管控的化学品					
1	林丹	58-89-9	2903810010	在特定豁免登记的有效期内（2019 年 3 月 25 日前）作为控制头虱和治疗疥疮的人类健康辅助治疗药物的使用	
2	全氟辛基磺酸及其盐类和全氟辛基磺酰氟（PFOS/F）	全氟辛基磺酸	1763-23-1	2904310000	1. 在特定豁免登记的有效期内（2019 年 3 月 25 日前）半导体和液晶显示器（LCD）行业所用的光掩膜、金属电镀（硬金属电镀）、金属电镀（装饰电镀）、某些彩色打印机和彩色复印机的电子和电器元件、用于控制红火蚁和白蚁的杀虫剂、化学采油的生产和使用 2. 照片成像、半导体器件的光阻剂和防反射涂层、化合物半导体和陶瓷滤芯的刻蚀剂、航空液压油、只用于闭环系统的金属电镀（硬金属电镀）、某些医疗设备（比如乙烯四氟乙烯共聚物（ETEE）层和无线电屏蔽 ETEE、体外诊断医疗设备和 CCD 滤色仪）、灭火泡沫的生产和使用
		全氟辛基磺酸铵	29081-56-9	2904320000	
		全氟辛基磺酰氟	307-35-7	2904360000	
		全氟辛基磺酸钾	2795-39-3	2904340000	
		全氟辛基磺酸锂	29457-72-5	2904330000	
		其他全氟辛基磺酸盐	70225-14-8 56773-42-3 251099-16-8	2904350000	

序号	化 学 品	CAS 编号	海关编码	允 许 用 途
3	六溴环十二烷	25637-99-4 3194-55-6 134237-50-6 134237-51-7 134237-52-8	2903890020	在特定豁免登记的有效期内（2021 年 12 月 25 日前）用于建筑物中发泡聚苯乙烯和挤塑聚苯乙烯（主要作为阻燃剂）的生产和使用
《关于汞的水俣公约》管控的化学品				
4	汞	7439-97-6	2805400000	《关于汞的水俣公约》限定时间内的允许用途
《关于在国际贸易中对某些危险化学品和农药采用事先知情同意程序的鹿特丹公约》管控的化学品				
5	四甲基铅	75-74-1	2931100000	工业用途（仅限于航空汽油等车用汽油之外的防爆剂用途）
6	四乙基铅	78-00-2	2931100000	工业用途（仅限于航空汽油等车用汽油之外的防爆剂用途）
7	多氯三联苯（PCT）	61788-33-8	2903999030	工业用途
8	三丁基锡化合物	56-35-9 1983-10-4 2155-70-6 4342-36-3 1461-22-9 24124-25-2 85409-17-2	2931200000	工业用途
9	短链氯化石蜡	85535-84-8	3824999990（液体） 3404900000（具有人造蜡特征的固体）	工业用途

序号	化 学 品	CAS 编号	海关编码	允许用途	
10	全氟辛基磺酸、全氟辛基磺酸盐、全氟辛基磺酰胺和全氟辛基磺酰	全氟辛基磺酸	1763-23-1	2904310000	工业用途
		全氟辛基磺酸铵	29081-56-9	2904320000	工业用途
		全氟辛基磺酰氟	307-35-7	2904360000	工业用途
		全氟辛基磺酸钾	2795-39-3	2904340000	工业用途
		全氟辛基磺酸锂	29457-72-5	2904330000	工业用途
		其他全氟辛基磺酸盐	70225-14-8 56773-42-3 251099-16-8 4151-50-2 31506-32-8 1691-99-2 24448-09-7	2904350000	工业用途

注：

1. “严格限制的化学品”是指因损害健康和环境而被禁止使用，但经授权在一些特殊情况下仍可使用的化学品。
2. “有毒化学品”是指进入环境后通过环境蓄积、生物累积、生物转化或化学反应等方式损害健康和环境，或者通过接触对人体具有严重危害和具有潜在危险的化学品。
3. “汞”是指元素汞 (Hg(0))，包含汞含量按重量计至少占 95%的汞与其他物质的混合物，其中包括汞的合金。