附件2

5项行业标准外文版名称及主要内容等一览表

| 序号 | 标准编号 | 标准名称（中文） | 标准名称（外文） | 标准主要内容 | 项目类型 | 翻译语种 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **化工行业** | | | | | | |
|  | HG/T 5656-2019 | 光学级聚酯薄膜 增亮膜用预涂底层聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）薄膜 | Optical grade polyester film-  Primer-coated polyethylene terephthalate (PET) film for brightness enhancement film | 增亮膜用预涂底层聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）薄膜，是指在聚酯薄膜上通过线内涂布的方式，涂以能够改善聚酯薄膜性能的底层涂布液，使其具有良好的光学性能和附着力的薄膜，满足增亮膜的使用要求。产品具有高透光率、低雾度、高附着力、表观优良等特点，同时具有良好的热稳定性和再加工性。产品生产过程采用了水性涂布液生产工艺，实现了有机溶剂零排放，突出了环保的时代主旋律。 | 翻译已有标准 | 英语 |
| **有色金属行业** | | | | | | |
|  | YS/T 1460-2021 | 粗氢氧化镍钴 | Crude nickel cobalt hydroxide | 本文件规定了粗氢氧化镍钴的技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存及随行文件和订货单内容。  本文件适用于含镍、钴元素的锂离子电池废料经预处理、浸出、除杂、沉淀等湿法富集工艺处理得到的粗氢氧化镍钴产品，可作为生产镍钴锰三元素复合氢氧化物、镍钴锰酸锂、镍或钴的化工盐及其他相关材料的原料。 | 翻译已有标准 | 英语 |
| **纺织行业** | | | | | | |
|  | FZ/T 52010-2014 (2017) | 再生涤纶短纤维 | Recycled Poly(ethylene terephthalate) staple fibre | 本标准规定了再生涤纶短纤维的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、 贮存的要求。 | 翻译已有标准 | 英语 |
|  | FZ/T 93033-2014 (2017) | 梳棉机 | Flat carding machines | 本标准规定了梳棉机的分类及参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 | 翻译已有标准 | 英语 |
|  | FZ/T 93098-2017 | 清梳联合机 | Blowroom and card combination line | 本标准规定了清梳联合机的分类和界定、参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 | 翻译已有标准 | 英语 |