附件1：

**TC272归口推荐性国家标准复审清单**

| **序号** | **标准编号** | **标准名称** | **复审意见** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | GB/T5328-1985 | 表面活性剂简化分类 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 2 | GB/T7463-2008 | 表面活性剂钙皂分散力的测定酸量滴定法（改进Schoenfeldt法) | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 3 | GB/T7462-1994 | 表面活性剂发泡力的测定改进Ross-Miles法 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 4 | GB/T9983-2004 | 工业三聚磷酸钠 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 5 | GB/T11985-1989 | 表面活性剂界面张力的测定滴体积法 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 6 | GB/T11986-1989 | 表面活性剂粉体和颗粒休止角的测量 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 7 | GB/T12028-2006 | 洗涤剂用羧甲基纤维素钠 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 8 | GB/T13216-2008 | 甘油试验方法 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 9 | GB/T15816-1995 | 洗涤剂和肥皂中总二氧化硅含量的测定重量法 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 10 | GB/T15817-1995 | 洗涤剂中无机硫酸盐含量的测定重量法 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 11 | GB/T17829-1999 | 聚乙氧基化脂肪醇 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 12 | GB/T17831-1999 | 非离子表面活性剂硫酸化灰分的测定（重量法) | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 13 | GB/T19421-2008 | 层状结晶二硅酸钠试验方法 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 14 | GB/T20198-2006 | 表面活性剂和洗涤剂在碱性条件下可水解的阴离子活性物可水解和不可水解阴离子活性物的测定 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 15 | GB/T20199-2006 | 表面活性剂工业烷烃磺酸盐烷烃单磺酸盐含量的测定（直接两相滴定法） | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |
| 16 | GB/T20214-2006 | 层状结晶二硅酸钠 | □继续有效  □修订  □整合修订  □废止 |

注：请在复审意见一栏处勾选；建议修订请提供具体修订建议；建议废止请说明原因；如需了解标准具体内容，可与秘书处联系索取。

附件2：

**推荐性国家标准审查和评估要求**

一、标准的适用性

标准规定的内容是否符合推荐性国家标准的制定范围，属于超范围制定或不符合推荐性国家标准制定要求的，应给出“修订”或“废止”的结论。标准涉及的产品、过程或服务是否已被淘汰，已被淘汰的，应给出“废止”的结论。标准的适用范围是否明确合理，能够覆盖新产品、新工艺、新技术或新服务，适用范围不够具体或不能覆盖新情况的，应给出“修订”的结论。

二、标准的规范性

标准技术内容是否可验证、可操作，若技术内容存在不可验证、不可操作的情况，或者标准中未规定证实方法或试验方法，应给出“修订”的结论。

三、标准的时效性

釆用的国际标准是否已更新，若采用的国际标准已更新且适用于我国实际情况的，应给出“修订”的结论。标准的规范性引用文件是否现行有效，若引用的标准已废止或已更新，应给出“修订”的结论。

四、标准的协调性

标准的相关技术内容是否与其他标准重复，若存在重复且不协调的情况，应给出“修订”、“整合修订”或“废止”的结论。是否存在标准与现行相关法律法规、部门规章、国家产业政策或其他标准不协调、不一致的问题，若存在不协调、不一致的情况，应给出“修订”或“废止”的结论。

五、标准实施效果

从标准引用角度分析，具体包括：标准是否被法律法规、部门规章、囯家产业政策引用，标准是否被强制性标准引用，标准是否被其他推荐性标准引用三个方面。从标准实施的经济效益、社会效益、生态效益等方面分析。如标准造成负面效益，应给出“修订”或“废止”的结论。

六、其他情况

标准规定的内容与重要批示指示、重点决策部署、重大舆情和应急突发事件等存在不适用的情况，应给出“修订”或“废止”的结论。