

GB/T 17041—1997

前 言

本标准等同采用国际标准 ISO 6842:1989《表面活性剂——乙氧基化醇和烷基酚硫酸盐——活性物质总含量的测定》。

本标准与国际标准 ISO 6842:1989 的差异:不用 99%乙醇,而用无水乙醇。

本标准由中华人民共和国化学工业部提出。

本标准由化工部表面活性剂标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:上海市染料研究所。

本标准主要起草人:王美芳、庄永斌。

ISO 前言

ISO(国际标准化组织)是各国标准化协会(ISO 成员团体)的世界性联合组织。制定国际标准的工作是通过 ISO 的各个技术委员会进行的。凡对已建立技术委员会的项目感兴趣的每个成员团体,均有权参加该委员会。凡与 ISO 有联系的政府或非政府的国际组织,都可参加此项工作。ISO 与国际电工委员会(IEC)在电工技术标准化方面密切合作。

各技术委员会采纳的国际标准草案,先发给各成员团体表决,按 ISO 程序要求,至少需经成员团体投票数的 75%通过,方可由 ISO 理事会批准为国际标准。

国际标准 ISO 6842 是由 ISO/TC 91 表面活性剂技术委员会制定的。

第二版取代第一版(ISO 6842:1983)并稍作修订。