

ICS 83.060
E 35



中华人民共和国石油化工行业标准

SH/T 1717—2002
idt ISO 2302:1995

异丁烯-异戊二烯橡胶(IIR)评价方法

Isobutene-isoprene rubber(IIR)—Evaluation procedures

2002-05-31 发布

2002-05-31

2002-07-01 实施

国家经济贸易委员会发布



060510000032

前　　言

本标准等同采用 ISO 2302 :1995《异丁烯-异戊二烯橡胶(IIR)评价方法》。

本标准对国际标准 ISO 2302 :1995 作了适当的编辑性修改。

本标准的附录 A 为提示的附录。

本标准由中国石油化工股份有限公司提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会合成橡胶分技术委员会归口。

本标准由中国石油兰州石化公司石油化工研究院、中国石化北京燕山石化股份有限公司合成橡胶事业部负责起草。

本标准起草人：覃亮政、章火山、郭洪达、庞风。

ISO 前 言

ISO(国际标准化组织)是各国家标准团体(ISO 成员团体)的世界性联合机构。制定国际标准的工作通常由 ISO 各技术委员会进行。凡对已建立技术委员会项目感兴趣的成员团体均有权参加该委员会。凡与 ISO 有联系的政府和非政府的国际组织，也可参加此项工作。在电工技术标准化的所有方面，ISO 与国际电工技术委员会(IEC)紧密合作。

技术委员会采纳的国际标准草案，要发给成员团体进行投票。作为国际标准发布时，要求至少有 75% 投票的成员团体投赞成票。

国际标准 ISO 2302 是由 ISO/TC 45 橡胶与橡胶制品技术委员会 SC 3 橡胶工业用原材料(包括胶乳)分技术委员会制定。

本第四版是第三版经过技术修订的版本，替代并废止第三版(ISO 2302 :1985)。

本国际标准的附录 A 为提示的附录。