

<<胶粘剂对接接头拉伸强度的测定>>

图书基本信息

书名：<<胶粘剂对接接头拉伸强度的测定>>

13位ISBN编号：9785066113680

10位ISBN编号：5066113681

出版时间：1997-5

作者：国家技术监督局 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<胶粘剂对接接头拉伸强度的测定>>

内容概要

《胶粘剂对接接头拉伸强度的测定(GB/T 6329-1996)》根据国际标准化组织ISO 6922《胶粘剂——对接接头拉伸强度的测定》(1987年版)对GB 6329-86进行修订的,在技术内容上与该国际标准等效。

依据ISO 6922对GB 6329-86进行修订时,删去了GB 6329-86中术语、试棒胶接面粗糙度和加工精度的规定以及试棒胶接偏差的规定。

明确规定胶接接头处的胶粘剂应足量并且不必清除接头处的溢胶。

废除GB 6329-86中的夹具,推荐使用新的夹具。

原标准中测定结果是用单位面积的载荷表示,修订后的标准,以试样破坏时的最大载荷表示。

修订后的标准删除了计算标准偏差和变异系数的内容。

《胶粘剂对接接头拉伸强度的测定(GB/T 6329-1996)》自生效之日起,同时代替GB 6329-86。

《胶粘剂对接接头拉伸强度的测定(GB/T 6329-1996)》由中华人民共和国化学工业部提出。

《胶粘剂对接接头拉伸强度的测定(GB/T 6329-1996)》由上海橡胶制品研究所归口。

<<胶粘剂对接接头拉伸强度的测定>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>