

ICS 83.140.50
G 43

HG

中华人民共和国化工行业标准

HG/T 3088—1999
HG/T 3612—1999

汽车用橡胶密封条和密封圈

1999-04-20 发布

2000-04-01 实施

国家石油和化学工业局发布

目 录

HG/T 3088—1999 车辆门窗橡胶密封条	3
HG/T 3612—1999 汽车液压盘式制动缸用橡胶密封圈.....	11

备案号:2815—1999

HG/T 3612—1999

前　　言

本标准非等效采用日本工业标准 JIS D 2609—93 《非石油基制动液用汽车盘式制动缸橡胶密封圈》。

本标准与 JIS D 2609 的主要差异:

——由于基本上是纯橡胶制品的原因,将硫化橡胶物理性能要求和密封圈物理性能要求中某些重复的内容,如硬度、热空气老化、耐液体,只要求于硫化橡胶物理性能之中,而于密封圈物理性能要求中省略;

——删去了密封圈物理性能要求中的“保存腐蚀性”要求及其试验方法;

——增加了检验规则、标志、包装、运输和贮存的规定。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准的附录 B 是提示的附录。

本标准由中华人民共和国原化学工业部技术监督司提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会密封制品分技术委员会归口。

本标准起草单位:化学工业部西北橡胶塑料研究设计院、贵州大众橡胶有限公司、铁岭橡胶密封件厂。

本标准主要起草人:郝富森、王敬民、高静茹、李仲春。