

<b>SAC/TC196</b> 全国电梯标准化技术委员会		<h1>标准解释单</h1>		<b>035</b> <b>GB 7588</b> 第 1 页共 1 页	
标准号	GB 7588-2003	条款号	9.9.10	代 替 解释单号	
关键词	封记				
<p><b>问 题</b></p> <p>GB7588—2003中的9.9.10规定“可调部件在调整后应加封记”。</p> <p>我公司为安全部件生产企业，对于限速器的调整弹簧，调整完成后，我公司使用不可脱落的红漆笔标记做封记。</p> <p>近期我公司收到客户反映：在电梯整梯安装验收过程中，对于GB7588—2003中9.9.10的理解，我国公司与当地验收部门有不一致，当地验收部门要求限速器的调整弹簧必须使用铅封。</p> <p>请问贵委员会应如何理解GB7588—2003中的9.9.10？</p>					
<p><b>解 释</b></p> <p>本标准9.9.10规定“可调部件在调整后应加封记”，因为可调部件的调整会影响限速器的性能（如动作速度等），因此要求调整后应加封记，用以确定限速器保持在整定的状态。本标准未对封记的具体方式作出规定，能够达到上述目的的方式（如铅封或漆封等）均是可行的。</p>					
回复日期	2018 年 04 月 27 日		全国电梯标准化技术委员会秘书处 2018年04月27日		
修改日期	— 年 一 月 一 日				
接收日期	2018 年 03 月 13 日				
问题来源	廊坊市久联机械有限公司				