附件1-7

抽油设备产品质量国家监督抽查结果

2018年共抽查了天津、河北、山西、内蒙、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、山东、河南、湖北、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆等16个省、自治区、直辖市113家企业生产的132批次抽油设备产品。

本次抽查依据GB/T 29021-2012《游梁式抽油机》、SY/T 6729-2014《无游梁式抽油机》、SY/T5029-2013《抽油杆》、SY/T 5550-2012《空心抽油杆》、GB/T 18607－2008《抽油泵及其组件规范》、SY/T 5059－2009《组合泵筒管式抽油泵》等标准的要求，对抽油设备产品的支架顶部振幅，悬点投影，刹车装置的平稳性、可靠性和刹车操作力，噪声，两曲柄剪刀差，机架顶部振幅，刹车装置可靠性，整机噪声，悬吊机构让位灵活性，抽油杆抗拉强度，抽油杆屈服强度，抽油杆伸长率，抽油杆断面收缩率，抽油杆整体螺纹抗拉强度，杆体直径，HY型抽油杆表面硬度，抽油杆最小螺纹尺寸，抽油杆最大螺纹尺寸，外螺纹台肩面平行度，抽油杆扳手方宽度，光杆抗拉强度，光杆屈服强度，光杆伸长率，光杆断面收缩率，光杆杆体直径，HY型光杆表面硬度，最小螺纹尺寸（抽油杆螺纹），光杆最大螺纹尺寸（抽油杆螺纹），光杆外螺纹台肩面平行度（抽油杆螺纹），光杆表面粗糙度，光杆涂层硬度，抗拉强度，下屈服强度，伸长率，断面收缩率，杆体外径，HY型空心抽油杆表面硬度，空心抽油杆接箍硬度，最小螺纹尺寸，最大螺纹尺寸，内螺纹端面平行度，空心抽油杆扳手方宽度，空心抽油杆接箍扳手方宽度，接箍硬度，接箍外径，SM级接箍喷焊层硬度，接箍最大螺纹尺寸，接箍最小螺纹尺寸，接箍扳手方宽度，泵总成密封性能，灵活性能，配合间隙漏失量等52个项目进行了检验。

抽查发现有2批次产品不符合标准的规定，涉及到接箍扳手方宽度、灵活性能项目。具体抽查结果见附表1-7。