

ICS 65.060.10
T 60



中华人民共和国国家标准

GB 6376—1995

拖拉机噪声限值

Noise limitation for tractors

1995-11-16 发布

1996-05-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB 6376—1995

拖拉机噪声限值

代替 GB 6376—86

Noise limitation for tractors

本标准是在参照 ISO 和国内外有关国家的法规,保证驾驶员在操作位置处所规定的噪声中可连续工作 4 h 和 8 h 的条件下,而对 GB 6376—86《拖拉机噪声限值》标准进行修订而成的。

考虑到我国拖拉机工业实际情况,本标准中有关简易驾驶室的驾驶员操作位置处噪声限值实施日期延迟三年执行。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了农林拖拉机的动态环境噪声和驾驶员操作位置处噪声限值。
本标准适用于轮式拖拉机、履带拖拉机和手扶拖拉机。

2 引用标准

GB/T 3871.8 农业轮式和履带拖拉机试验方法 第 8 部分 噪声测定
GB 6229 手扶拖拉机试验方法

3 拖拉机噪声的限值

3.1 农林拖拉机的动态环境噪声和驾驶员操作位置处噪声的限值见下表。

3.2 农林拖拉机的动态环境噪声和驾驶员操作位置处噪声的测量方法按 GB/T 3871.8 和 GB 6229 的规定执行。

拖拉机型式	动态环境噪声	驾驶员操作位置处噪声		
		无驾驶室	装简易驾驶室	装驾驶室
手扶	≤86	≤93		—
轮式		≤95		≤90
履带	—			

附加说明:

本标准由中华人民共和国机械工业部提出。

本标准由全国拖拉机标准化技术委员会归口。

本标准由机械部洛阳拖拉机研究所和上海拖拉机内燃机公司负责起草。

本标准主要起草人潘克秋、王明华、陆海和、施干青。

国家技术监督局 1995-11-16 批准

1996-05-01 实施