

ICS 13.100
C 60



中华人民共和国国家标准

GB 9672—1996

公共交通等候室卫生标准

Hygienic standard for waiting room of public transit means

1996-01-29 发布

1996-09-01 实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
公 共 交 通 等 候 室 卫 生 标 准

GB 9672—1996

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.bzeps.com

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.25 字数 4 千字

2005年7月第一版 2005年7月第一次印刷

*

书号: 155066·1-23005

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533

公共交通等候室卫生标准

代替 GB 9672--88

Hygienic standard for waiting room of public transit means

1 主题内容与适用范围

本标准规定了公共交通等候室的微小气候、空气质量、噪声、照度等标准值及其卫生要求。

本标准适用于特等和一、二等站的火车候车室，二等以上的候船室，机场候机室和二等以上的长途汽车站候车室。

2 引用标准

GB 5749 生活饮用水卫生标准

3 标准值和卫生要求

3.1 标准值

公共交通等候室卫生标准值

项 目	候车室和候船室	候机室
温度, C		
空调 冬季	18~20	18~22
夏季	24~28	24~28
非空调 采暖区冬季	>14	≥16
相对湿度, %	—	40~80
风速, m/s	≤0.5	≤0.5
二氧化碳, %	≤0.15	≤0.15
一氧化碳, mg/m ³	≤10	≤10
甲醛, mg/m ³	≤0.12	≤0.12
可吸入颗粒物, mg/m ³	≤0.25	≤0.15
空气细菌总数		
a. 撞击法, cfu/m ³	≤7 000	≤4 000
b. 沉降法, 个/皿	≤75	≤40
噪声, dB(A)	≤70	≤70
照度, lx	≥60	≥100

3.2 卫生要求

3.2.1 等候室(含机场隔离区,下同)的内外环境应清洁整齐,地面应无垃圾废弃物和痰迹等。