

<<标准对数视力表>>

图书基本信息

书名：<<标准对数视力表>>

13位ISBN编号：9787122033420

10位ISBN编号：7122033422

出版时间：1970-1

出版单位：化学工业

作者：化学工业出版社

页数：1

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<标准对数视力表>>

内容概要

《标准对数视力表》根据中华人民共和国国家标准GB1533—1989制作。

检查距离为5米和3米。

2.挂于明亮处。

检查距离为5米时，表的高度以5米读值侧5.0行(5分记录)与被检者的双眼等平为准；检查距离为3米时，表的高度以3米读值侧5.0行(5分记录)与被检者的双眼等平为准。

3.两眼应分别检查，检查一眼时，另一眼用一不透光物遮盖，勿加压力。

自下向上逐行检查，检查距离为5米时，读取5米读值；检查距离为3米时，读取3米读值。

4.测出被检者所能辨认的最小行视标(正确辨认的视标数超过相应读值行视标总数一半时，方可确认被检者的视力达到该读值)，记下该行读值，即为该眼的视力。

<<标准对数视力表>>

编辑推荐

《标准对数视力表》可以实现在3米远和5米远的距离测量视力，该挂图采用铜版纸并附有防水膜，不怕水和擦洗。

<<标准对数视力表>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>