

<<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：9787533539252

10位ISBN编号：7533539257

出版时间：2011-9

出版时间：福建科技出版社

作者：徐国兴

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GB11533—89制作。

检查距离为5米或3米。

检查时可采用弥漫的自然光或人工光照明，光线应充足，视力表应避免阳光直射。

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。

检查距离为5米时，表的高度以5米读值5.0（5分记录）或1.0（小数记录）行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5.0（5分记录）或1.0（小数记录）行与被检者的双眼等平为准。

检查时，看清5分记录5.0或相应小数记录1.0行视标者视力为5.0（5分记录）或1.0（小数记录），余类推。

测出被检眼所能辨认的最小行视标（辨认正确的视标数应超过该行视标总数的一半），记下该行视标的视力记录值，即为该眼的视力。

5分记录5.0或相应小数记录1.0为标准视力。

被检眼视力若在5.0（5分记录）或以上，提示视力正常；若在5.0（5分记录）以下，则提示视力有缺陷。

。

<<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>