患者: **li, zhongqi** 出生日期: **1969/3/11**

性别: **男性**

患者 ID: **2019101822**



OD 单视场分析 中央 24-2 阙值测定

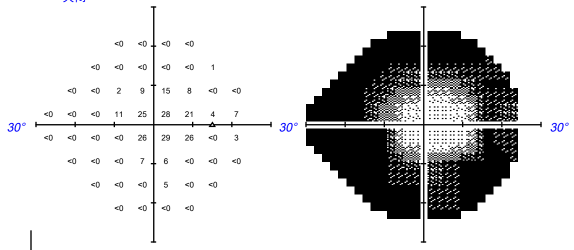
凝视监控: 凝视/盲点 刺激: 日期: III, 白 2019/12/2 凝视目标 中央 背景: 时间: 31.5 asb 11:44 凝视点丢失: 0/13 策略: SITA-Fast 年龄: 50 瞳孔直径: 假阳性率: 0% 5.7 mm *

视敏度:

Rx:

假阴性率: 不适用 测试持续时间: 05:30

中央凹: 关闭



-30 -30 -30 -29 -31 -32 -32 -32 -31 -28 -32 -33 -30 -23 -17 -23 -32 -32 -30 -32 -34 -22 -8 -5 -11 -23 -30 -32 -34 -35 -7 -4 -7 -27

-30 -32 -34 -35 -7 -4 -7 -27 -32 -33 -34 -25 -27 -34 -33 -33 -32 -33 -34 -27 -33 -33

-32 -33 -34 -27 -33 -3 -32 -32 -32 -32 超出 MD 阙值。 查看总偏差图。

VFI: 30%

GHT:

MD: -27.22 dB P < 0.5% PSD: 9.43 dB P < 0.5%

正常范围之外

超出 MD 阙值。 查看总偏差图。

模式偏差

:: P < 5%※ P < 2%★ P < 1%■ P < 0.5%

注释



Carl Zeiss Meditec - 版权所有 2014 保留所有权利。