患者: **zhu, ke** 出生日期: **1957/5/28**

性别: **男性**

患者 ID: **2022011861**



OD 单视场分析 中央 24-2 阙值测定

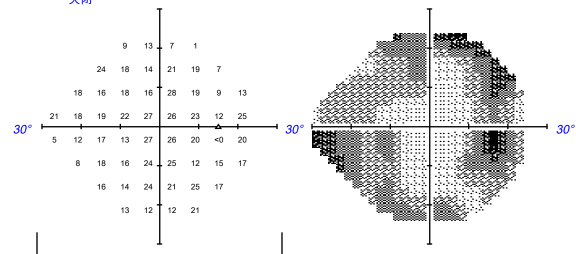
凝视监控: 凝视/盲点 刺激: 日期: III, 白 2022/1/24 背景: 时间: 11:03 凝视目标: 中央 31.5 asb 凝视点丢失: 0/12 策略: SITA-Fast 年龄: 64 假阳性率: 0% 瞳孔直径: 4.4 mm *

视敏度:

Rx:

假阴性率: 5% 测试持续时间: 04:21

中央凹: 关闭



-17 -13 -20 -25 -5 -12 -15 -7 -9 -20 -10 -14 -13 -15 -3 -11 -20 -16 -6 -12 -12 -10 -5 -6 -8 -5 -22 -18 -14 -19 -5 -7 -11 -9

-21 -12 -15 -8 -7 -19 -16 -13 -13 -17 -7 -10 -6 -13 -16 -17 -18 -9

总偏差

■■数■数■

■■■数

∷■■■数数■

12 -8 -14 -20
1 -6 -9 -2 -3 -14
-4 -9 -7 -9 3 -5 -14 -10
0 -6 -6 -4 1 0 -2 1
-16 -12 -8 -13 0 -1 -5 -4
-15 -6 -10 -2 -1 -13 -10 -7
-7 -11 -1 -1 -4 0 -7
-11 -11 -12 -3

模式偏差

■ 数 ■ ■

· 数 ■ ■

· 数 ■ ■

· 数 ■ ■

· 数 ■ ■

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 数 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 3 ■ S

· 4 ■ S

· 5 ■ S

· 5 ■ S

· 5 ■ S

· 5 ■ S

· 7 ■ S

· 7 ■ S

· 7 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8 ■ S

· 8

GHT: 正常范围之外

VFI: 74%

MD: -12.07 dB P < 0.5%PSD: 5.21 dB P < 0.5%

∴ P < 5%※ P < 2%Þ P < 1%■ P < 0.5%

يسان والمنافع المنافع المنافع



页码 1 之 1