

TEOAE25 Tests

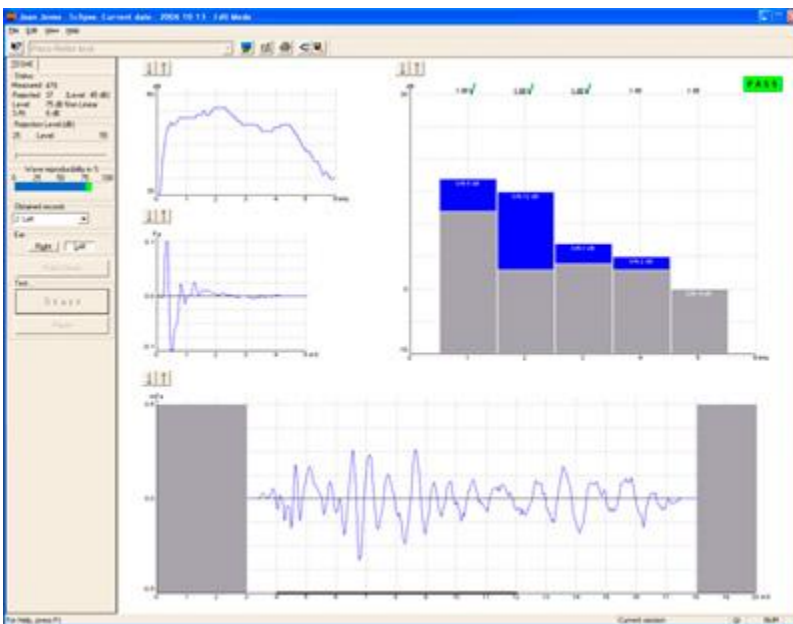
Bestanden/Behandeln

Kurzbeschreibung: Der Bestanden/Behandeln-Test dient zum Testen der Reaktion der äußeren Haarzellen auf Klick-Stimuli mit festgelegtem Pegel. Die OAE-Aufzeichnung endet, sobald ein Bestanden-Kriterium gefunden wird, andernfalls wird die im Setup eingestellte Aufzeichnungszeit ausgenutzt und das Ergebnis ist "Behandeln".

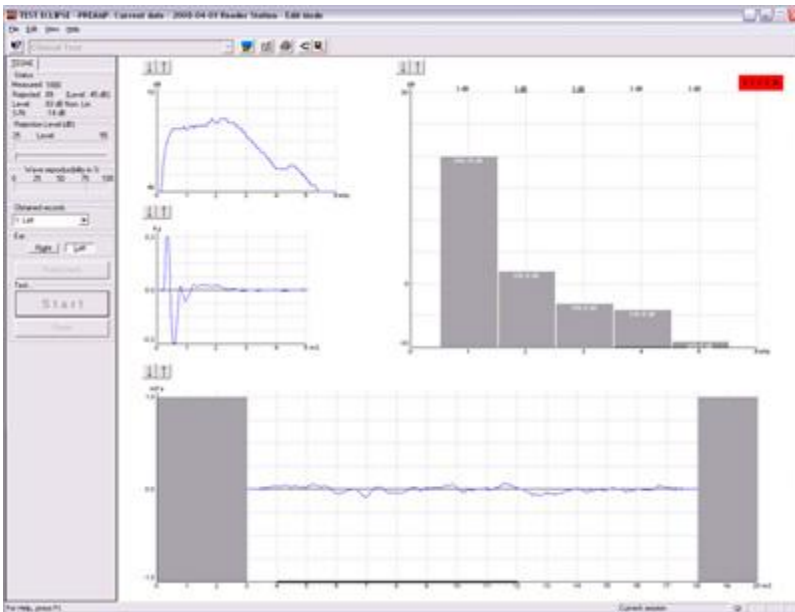
Anwendungsbereich: Screening

OAE-Sondenanbringung: Die OAE-Sonde wird in den Gehörgang eingeführt.

Resultieren:



Eine Stimulus-Intensität von 83 dB ist Standard - Bestanden



Eine Stimulus-Intensität von 83 dB ist Standard - Behandeln

Klinisch

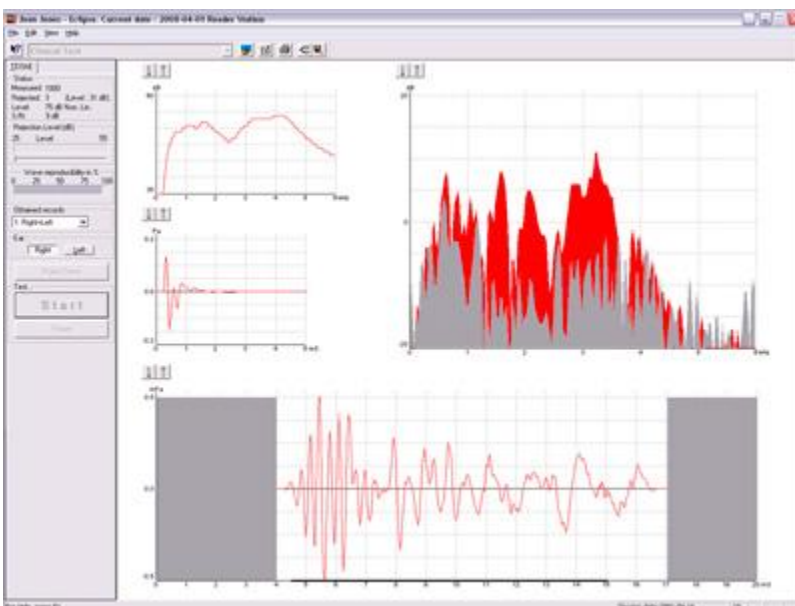
Kurzbeschreibung: Der Bestanden/Behandeln-Test dient zum Testen der Reaktion der äußeren Haarzellen auf Klick-Stimuli mit festgelegtem Pegel.

Die OAE-Aufzeichnung nutzt die gesamte Aufzeichnungszeit und bewertet das Bestanden/Behandeln-Ergebnis nicht.

Anwendungsbereich: Diagnostic

OAE-Sondenbringung: Die OAE-Sonde wird in den Gehörgang eingeführt.

Resultieren:



Klinischer Test - Beachten Sie, dass eine Stimulus-Intensität von 83 dB Standard ist.