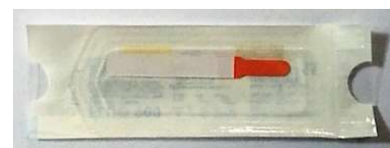
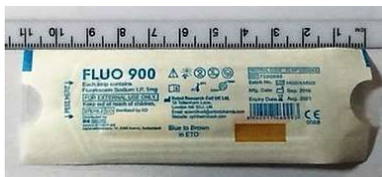




GRIGNOLA ANTONIO
di **GRIGNOLA GABRIELLA**
Vendita e assistenza
Apparecchi elettromedicali

Scheda Tecnica

Strisce di Fluoresceina di produzione HAAG-STREIT



La Fluoresceina Sodica (o sale sodico della fluoresceina) è un indicatore. A temperatura ambiente si presenta come un solido rosso-bruno inodore, che emette una intensa fluorescenza nella gamma 520—530 nm (di colore giallo-verde, molto caratteristica) quando viene eccitata da raggi UV a 254 nm e da radiazioni luminose nella gamma del blu (465—490 nm).

La Fluoresceina viene usata in Diagnostica Oftalmologica nella misurazione del tono oculare, nella ricerca di problemi della superficie corneale ed anche in Contattologia, per valutare il corretto posizionamento della lente a contatto.

Dimensioni scatola: 115 x 48 x 40 mm circa

Dimensioni busta strip: 110 x 38 mm circa