

Vimodrone, 12/10/2009

### **SCHEDA TECNICA**

**Azienda Fabbicante**.....OPHTEC (Olanda).....

**Denominazione:** LENTE INTRAOCULARE DA CAMERA ANTERIORE  
A SUPPORTO IRIDEO, IN PMMA MONOPEZZO.

**Indicazioni d'utilizzo:** IOL per impianto secondario (letteratura e casistiche  
cliniche disponibili su richiesta del Vostro responsabile medico)

**Codice articolo**.....205.....

**Lente monopezzo:** SI

**Clip ad enclavazione iridea:** SI

#### **Altre caratteristiche rilevanti:**

**Range diottrico :** da + 2,0 dpt. a + 30,0 dpt.  
con incrementi di: 0,5 dpt. da +14,5 dpt. a +24,5 dpt. e  
di 1,0 dpt. da +2,0 dpt. a +14,0 dpt. e da +25,0 dpt. a +30,0 dpt.

**Materiale disco ottico**.....PMMA CON FILTRO UV.....

#### **Anse:**

Realizzate in PMMA con filtro UV (lo stesso materiale del piatto ottico). Grazie alla tecnologia di produzione denominata "compression molding", le anse della lentina risultano particolarmente elastiche e resistenti alle sollecitazioni esercitate durante le manovre di inserimento, effettuate con la pinza da impianto e con l'uncino enclavatore per lente a fissazione iridea..

**Angolazione loop** .....TIPO VAULTING .....

**Disegno disco ottico** :.....BICONVESSO.....

**Diametro disco ottico** .....5,0 mm.....

**Lunghezza totale**.....8.50 mm

**Fori di posizionamento:** .....Fenestrazioni sulle anse.....

**Tipo lente (disegno)**.....ARTISAN MOD. IRIS CLAW PER AFACHIA

**Sede di posizionamento** ..CAMERA ANTERIORE, con supporto irideo.....

**Costante "A" stimata**.....115,0

**ACD stimata**.....3,3 mm.

**Peso (+ 20 dpt)**..... 8 mg

**Altezza totale**.....0,76 mm (dipendente dal potere diottrico)

#### **Facilità di prelievo della lente:**

La IOL cod. 205 risulta di agevole prelievo. Il porta-lentina è protetto da un tappo a vite di sicurezza facile da rimuovere. La IOL viene prelevata direttamente dal suo alloggiamento, con una pinza da impianto dedicata.

**\*TECNOLOGIA DI COSTRUZIONE** *Compression Molding*

**\*CONFEZIONAMENTO:** *Doppio blister sterile, contenuto in box di cartoncino sigillato.*

**\*METODO E DURATA STERILIZZAZIONE** *60 mesi dalla data di sterilizzazione e sterilizzate con ossido di etilene.*

**Strumentazione di impianto dedicata:** *SI, come di seguito specificato:*

**Strumenti risterilizzabili dedicati:**

*cod. D02-74    pinza per impianto;*

*cod. D02-40    pinza per enclavazione;*

**Strumenti monouso dedicati:**

*cod. OD125    ago di enclavazione*

***Il presente dispositivo medico risponde ai requisiti cogenti***

*(Direttiva n.93/42/CEE del 14/06/1993; D.Lgs.n.46 del 24/02/1997 e successive modificazioni e integrazioni). Classe IIb*

**Codice CND (D.M. 20/02/2007 e s.m.i.):** *P030102090104*

**N. Identificativo di Iscrizione nel Repertorio dei D.M.:** *25915/R*