

## Electrodo pH cuerpo vidrio electrolito gel, usos generales laboratorio



Electrodo de pH para usos generales en laboratorio: de cuerpo de vidrio, relleno de gel, punta cónica.

- Sensor de temperatura incorporado (Modelo HI11103)
- Relleno de gel

Posibilidad de diferentes conectores:

- HI11103: Q Din
- HI1110B: BNC
- HS1110MP5: MP5

Referencia: -

	Usos generales Vidrio
Cuerpo	vidrio
Membrana tipo	esfera
Vidrio membrana (*)	LT
Diafragma o unión	cerámico
Referencia	doble
Electrolito	sólido
Sensor temperatura	Todos los electrodos con conector Edge, Q DIN y HALO, disponen de sensor de

temperatura integrado.  
Para los BNC y Rosca S7, se recomienda la sonda de temperatura inox. HI7662

(*) Vidrio más adecuado según temperatura habitual de trabajo: LT medias y bajas, GP ambiente, HT medias y altas
--

Conector/Código

BNC	HI1110 B
MP5	HS1110MP5
Edge	-
Q DIN	HI1110 3
HALO	HI1110 2