<u>Número de</u> <u>autorización de</u> comercialización de <u>la UE</u>	<u>Denominación</u> (de fantasía)	<u>Dosis</u>	<u>Forma</u> <u>farmacéutica</u>	<u>Vía de</u> administración	Acondicionamiento primario	Contenido (concentración)	Tamaño del envase
EU/1/15/1046/001	ELOCTA	250 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 250 UI; Solución: 3 ml (83 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/002	ELOCTA	500 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 500 UI; Solución: 3 ml (167 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/003	ELOCTA	750 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 750 UI; Solución: 3 ml (250 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/004	ELOCTA	1000 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 1000 UI; Solución: 3 ml (333 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/005	ELOCTA	1500 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 1500 UI; Solución: 3 ml (500 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/006	ELOCTA	2000 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 2000 UI; Solución: 3 ml (667 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/007	ELOCTA	3000 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 3000 UI; Solución: 3 ml (1000 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada
EU/1/15/1046/008	ELOCTA	4000 UI	Polvo y disolvente para solución inyectable	Vía intravenosa	polvo: vial (vidrio); disolvente: jeringa precargada (vidrio)	Polvo: 4000 UI; Solución: 3 ml (1333 UI/ml)	1 vial + 1 jeringa precargada