

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **pCAMBIA1300-35S-E.R.-CFP-HDEL EBT-ELKP872**

Artikelname	pCAMBIA1300-35S-E.R.-CFP-HDEL
Artikelnummer	EBT-ELKP872
Hersteller Artikelnummer	ELKP872
Alternativnummer	EBT-ELKP872-1
Hersteller	ELK Biotechnology
Kategorie	Molekularbiologie
Anwendungsbeschreibung	Specification: 20 µl plasmid. Resistance in prokaryotes: Kan. Strains for cloning : DH5alpha. Spot(Carrier/Vector): Plants, subcellular localization