

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

## Product Datasheet

### **pcDNA3.1-Kcna1(WT)+(10Q+Kcna1(E353G))\*3 BWT-PPL50086-2A**

Artikelname	pcDNA3.1-Kcna1(WT)+(10Q+Kcna1(E353G))*3
Artikelnummer	BWT-PPL50086-2A
Hersteller Artikelnummer	PPL50086-2a
Alternativnummer	BWT-PPL50086-2A-1UNIT
Hersteller	Bioworld Technology
Kategorie	Molekularbiologie
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mammalian Expression vector of Mus musculus potassium voltage-gated channel, shaker-related subfamily, member 1, fused with three repeats of its mutant form(one point mutation E353G) which is linked by 10 Glutamicacid...
Tag	None
NCBI	<a href="#">16485</a>
UniProt	NM_010595.3