

## FlashGel DNA Kassette, 1.2% Agarose, 16+1

zweizeilig



9 Gele

Artikel-Nr.: 857029 | **Lonza** | Herstellernummer: 57029

**182,00 € \***

\*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

### Beschreibung

**Eigenschaften:** 16+1 Well, zweizeilig

**Kategorie:** FlashGel System

**Produkttyp:** DNA Gel-Kassette

**Trennbereich:** 50 bp - 4 kb

**Verpackung:** 9 Gele

### Spezifikationen der FlashGel DNA Kassetten

#### Optimaler Trennbereich:

- 1.2% Agarose: 50 bp - 4.000 bp
- 2.2% Agarose: 10 bp - 1.000 bp

Auftrennung größerer Fragmente > 4 kb kann durch längere Laufzeiten bei geringeren Spannungen verbessert werden.

#### Lagerung:

Bei Raumtemperatur für 5 Monate ab Datum der Herstellung.

Die Haltbarkeit kann durch Lagerung im Kühlschrank verlängert werden (Nicht einfrieren!).

#### Well Volumina:

12 + 1 Wells: 5 µl

16 + 1 Wells: 5 µl

#### Gelgröße:

70 mm (L) x 84 mm (B) x 2 mm (H)

#### Kassettengröße:

115 mm (L) x 107 mm (B) x 17 mm (H)