

## EliZyme™ Ladder 100 - 1500bp

### Účel použití:

Produkt je určen pouze pro vědecké účely, nikoliv pro diagnostické procedury.

### Skladování:

Skladujte při teplotě 25 °C po dobu 6 měsíců.  
Skladujte při teplotě 4 °C po dobu 12 měsíců.  
Skladujte při -20 °C po dobu 24 měsíců.

### Popis produktu

Kombinace PCR produktů a plazmidů štěpených restrikcími enzymy. Množství DNA každého bandu je stanoveno na základě nanesení 5 µl na jamku. EliZyme™ Ladder 100 - 1500bp je připraven k přímému nanesení do jamky gelu, není nutný žádný další nanášecí pufr.

### Obsah

	Kat. číslo	Obsah balení	Velikost balení
EliZyme™ Ladder 100 - 1500bp	EZ8810	1×500 µl + 1×400 µl Loading Buffer	100 linií
	EZ8850	5×500 µl + 1×2 ml Loading Buffer	500 linií

	Pufr	Obsah
6x Sample Loading Buffer A	6x buffer	orange G a xylene cyanol FF

### Specifikace

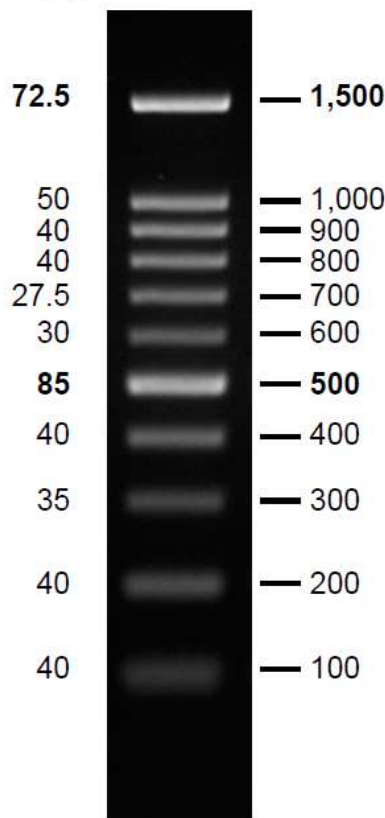
PCR produkty a dsDNA štěpené příslušnými restrikcími enzymy jsou extrahované fenolem a ekvilibrované na 10 mM Tris-HCl (pH 8,0) a 10 mM EDTA.

Koncentrace: 100 µg/ml

Doporučené dávkování: 5 µl na jamku



DNA Mass (ng/5µl)                      Base Pairs



1.7 % TAE agarose gel

**Výrobce:**

**ELISABETH PHARMACON, spol. s r. o.**

Rokycanova 4437/5, Brno-Židenice 615 00

[info@elisabeth.cz](mailto:info@elisabeth.cz) | [www.elisabeth.cz](http://www.elisabeth.cz) | tel.: +420 542 213 851



Katalogové číslo



Číslo šarže



Datum expirace



Skladovací podmínky (teplotní limity)



Výrobce



Počet reakcí v balení