

## Hieff NGS<sup>®</sup> Human All Exon Probes

### 人全外显子捕获探针

#### 产品简介

Hieff NGS<sup>®</sup> Human All Exon Probes 采用叠瓦式探针设计，由超过 40 万条 120-mer 的 RNA 探针组成。以人类 GRC h38/hg38 为参考基因组，全面覆盖了 RefSeq、CCDS 和 GENCODE 蛋白质编码区域以及 TERT 启动子，目标捕获区域为 41.5 Mb，最多兼容 6  $\mu$ g 的预文库混合捕获。

#### 产品信息

货号	12244ES04 / 12244ES16/ 12244ES96
规格	4 T / 16 T / 96 T

#### 组分信息

组分编号	组分名称	12244ES04	12244ES16	12244ES96
12244	Human All Exon Probes	20 $\mu$ L	80 $\mu$ L	480 $\mu$ L

#### 储存条件

-85~-65 $^{\circ}$ C保存，有效期 1 年。

#### 使用说明

与 Hieff NGS<sup>®</sup> Hyb & Wash Kit 杂交捕获系列产品 (Cat#12245) 配套使用。

#### 注意事项

1. 避免反复冻融。
2. 避免核酸酶污染。
3. 本产品仅作科研用途。
4. 为了您的安全和健康，请穿实验服并佩戴一次性手套操作。