

GeneSeek可定制的基因分型解决方案



定制基因分型芯片及检测，保证价格最低

如果商业化的基因分型芯片无法满足您的特定研究需要，GeneSeek提供客户定制的illumina infinium微珠芯片和Affymetrix Axiom芯片。

生产针对您研究需要的特定染色体区段的基因/标记分型、验证分析、关联分析或标记辅助育种项目。

GeneSeek定制分型芯片检测：

- 最小样本数为480
- 样本数可以从几百个到几千个
- 可定制1000~60000个SNP的芯片
- 可针对多个物种的芯片
- 基因分型平均成功率>99%

GeneSeek公司为您提供优质、经济的基因/标记分型服务。公司的实验室已经完成了几百万个样本的分型并得到了几亿个基因型，可使客户快速、经济地完成基因分型的相关研究。



Affymetrix®



GeneSeek可定制的基因分型解决方案

公司目前可提供如下定制芯片：

GeneSeek奶牛低密度全基因组SNP芯片	9000个SNPs，包括奶牛特异的遗传缺陷和性状关联的SNPs
GeneSeek肉牛低密度全基因组SNP芯片	9000个SNPs，包括肉牛特异的遗传缺陷和性状关联的SNPs
GeneSeek奶牛高密度全基因组SNP芯片	78000个SNPs，包括奶牛特异的遗传缺陷和性状关联的SNPs
GeneSeek肉牛低密度全基因组SNP芯片	78000个SNPs，包括几十个肉牛特异的遗传缺陷和性状关联的SNPs
GeneSeek猪低密度全基因组SNP芯片	8500个SNPs，包括直接影响疾病和部分性状的SNPs
GeneSeek瘤牛低密度全基因组SNP芯片	约20000个SNPs
GeneSeek瘤牛高密度全基因组SNP芯片	约80000个SNPs
小鼠全基因组高密度通用SNP芯片(MegaMUGA)	77000个SNPs：可覆盖绝大多数小鼠群体的基因组
马74K全基因组SNP芯片	74000个SNPs：可覆盖绝大多数马品种的基因组
桉树全基因组SNP芯片	约60000个SNPs



纽勤生物科技（上海）有限公司

邮箱：info@neogenchina.com.cn

网站：www.neogenchina.com.cn