

Technologies for Life 科技关爱生命

# CNVisi™ 拷贝视界

权威首发 持续领先

Copy Number Variation Integrated System of Interpretation

基于ACMG最新指南的原发性拷贝数变异智能化解读报告系统



[www.berrygenomics.com](http://www.berrygenomics.com)

 BerryGenomics  
贝瑞基因

百万中国人CNV数据库

内部病例库

内部文献库

knownGene

ClinVar

ClinGen

RefSeq

DGV

HGMD

OMIM

PubMed

DECIPHER

gnomAD

UCSC

## 解读精准

内置20+权威公共数据库及百万中国人CNV内部大数据,集成贝瑞基因自主研发的7大解读知识库,保障注释信息的全面性、准确性及实时性,解读结果与“金标准”结果二分类一致率 $\geq 95\%$

$\geq 95\%$

$\geq 90\%$

20万+

## 操作高效

基于ACMG评级规则智能解读,支持参数自定义设置及一键查询,注释信息及打分依据清晰明了,节省临床 $\geq 90\%$ 的操作时间,极大降低解读复杂度及难度

## 报告智能

基于20万+份CNV-seq临床报告实践,AI深度语义学习,智能撰写报告,专业起步;持续更新数据库,积累本地历史样本信息,通过AI深度学习算法,不断增强报告的精准度及临床适用性

