基于Rootdata构建的100个虚拟货币项目，通过Neo4j的Bloom工具进行了详细的可视化分析。系统中包含100个虚拟货币节点和15个标签节点，建立了约120条HAS\_TAG关系。这些关系展示了虚拟货币与其标签之间的联系，形成了大约8个社区。例如，标签“Infra”连接了5个虚拟货币，而标签“Social”则涵盖了4个项目。能清晰地识别出不同虚拟货币的关系网络，深入了解虚拟货币在生态系统中的位置及其相互影响。比如，标签“Layer1”下的项目通常具有较高的交易速度和去中心化特性，而“Meme”标签下的项目则更注重社区文化和用户参与。