



岩石名称：绿帘石石榴子石矽卡岩

英文名称：Epidote garnet skarn

颜色：灰绿色

构造：块状构造

结构：粒状变晶结构

主要成分：绿帘石 15%，石榴子石 25%，方解石 60%

所属岩类：变质岩\接触—交代变质岩\矽卡岩

鉴定依据：形成于岩体和碳酸盐岩接触带；交代结构，由绿帘石，钙铁榴石和方解石组成

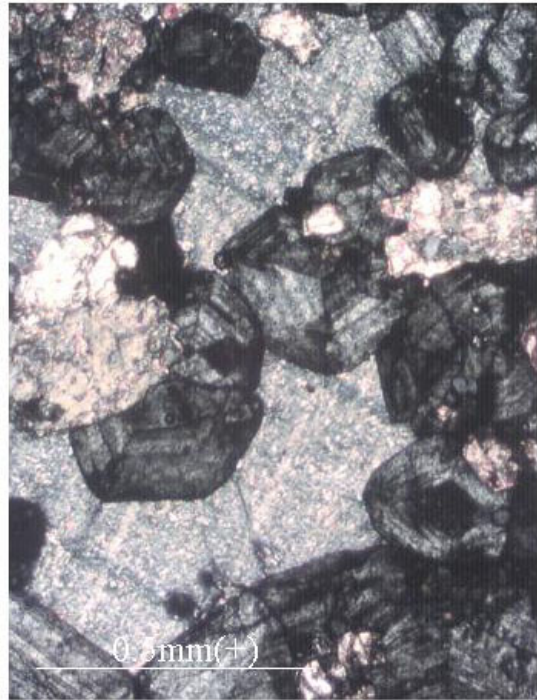
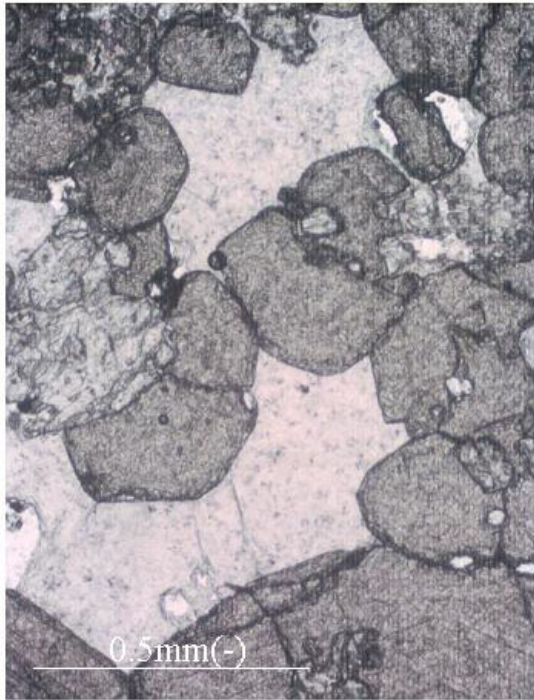
成因：碳酸盐岩经接触—交代变质而成

产地：延庆                      采集：周汉文

收藏：中国地质大学岩矿教研室      藏号：449

描述：周汉文

数字化：周汉文



岩石名称：绿帘石石榴子石矽卡岩

英文名称：Epidote garnet skarn

结构：粒状变晶结构

主要成分：绿帘石 15%，石榴子石 25%，方解石 60%

所属岩类：变质岩\接触—交代变质岩\矽卡岩

鉴定依据：形成于岩体和碳酸盐岩接触带；交代结构，由绿帘石，钙铁榴石和方解石组成

成因：碳酸盐岩经接触—交代变质而成

产地：延庆

采集：周汉文

收藏：中国地质大学岩矿教研室 藏号：C37

描述：周汉文

数字化：周汉文