



岩石名称：蓝晶石镁绿泥石片岩

英文名称：Kyanite chlorite-schist

颜色：深灰色

构造：片状构造

结构：斑状变晶结构，基质为鳞片变晶结构

主要成分：由蓝晶石 20%，云母 15%，镁绿泥石 65% 组成

所属岩类：变质岩\区域变质岩\片岩

鉴定依据：片状构造，矿物组成及含量

成因：泥质岩角闪岩相区域变质作用而成

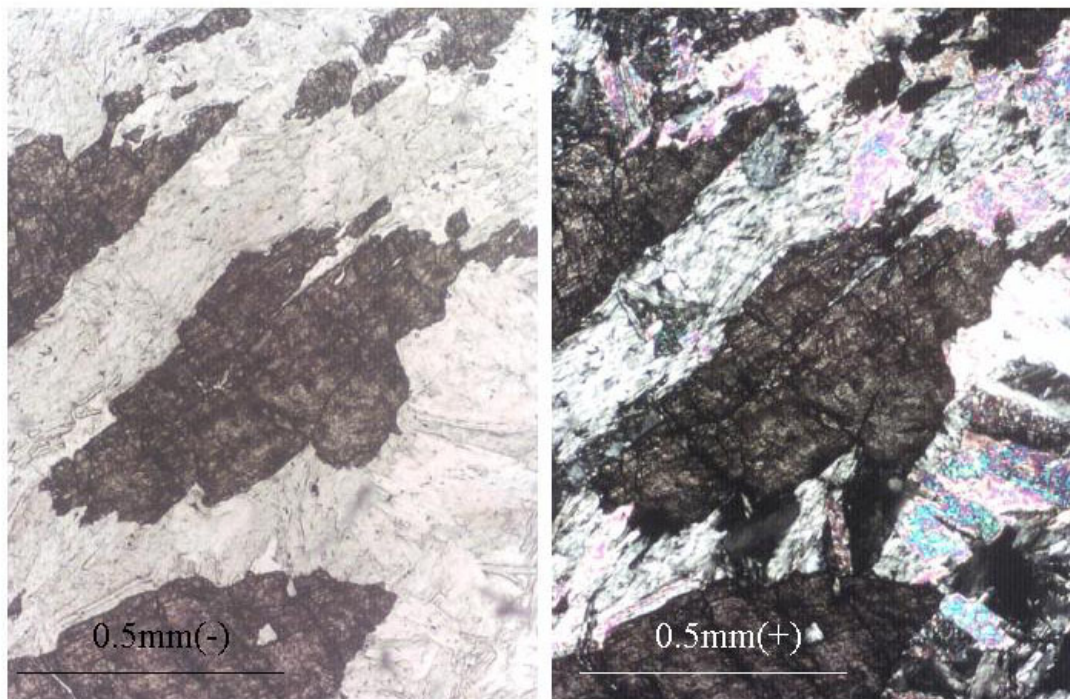
产地：山西繁峙

采集：桑隆康

收藏：中国地质大学岩矿教研室 藏号：493

描述：周汉文

数字化：周汉文



岩石名称：蓝晶石镁绿泥石片岩
英文名称：Kyanite chlorite-schist
结构：斑状变晶结构，基质为鳞片变晶结构
主要成分：蓝晶石 20%，云母 15%，镁绿泥石 65%
所属岩类：变质岩\区域变质岩\片岩
鉴定依据：片状构造，矿物组成及含量
成因：泥质岩角闪岩相区域变质作用而成
产地：山西繁峙 采集：桑隆康
收藏：中国地质大学岩矿教研室 藏号：C13
描述：周汉文 数字化：周汉文