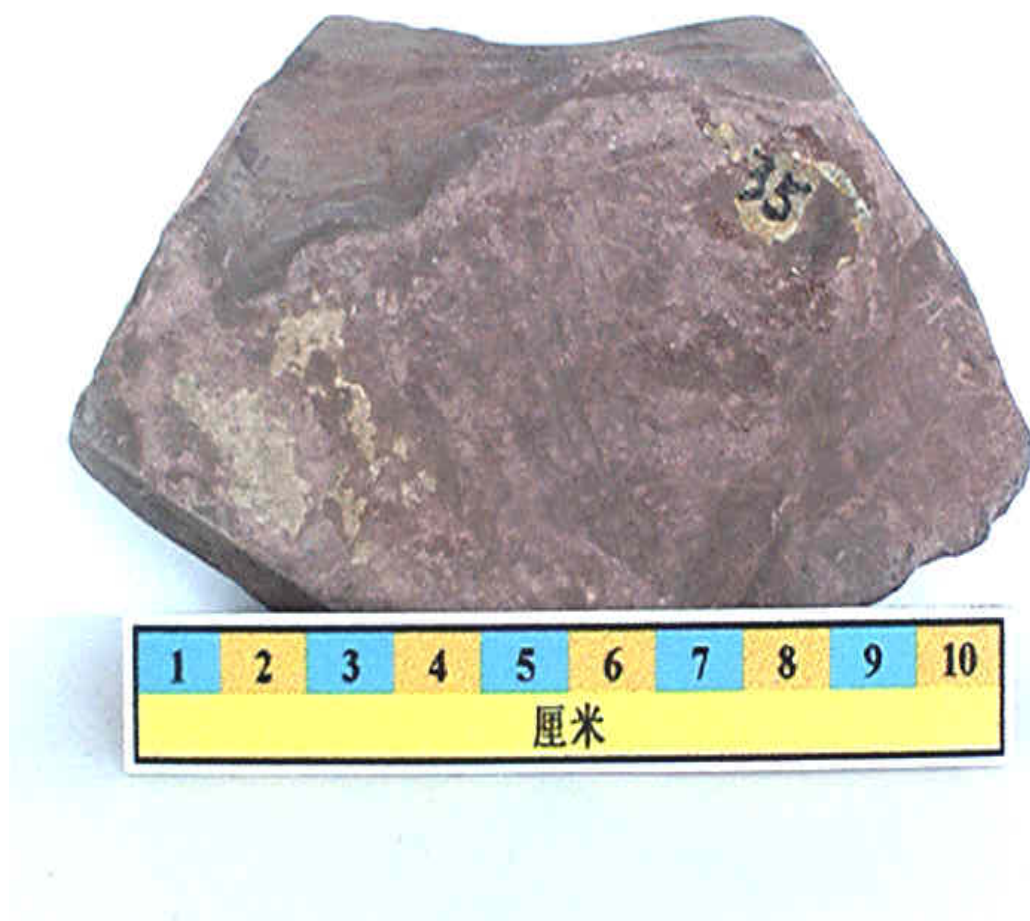


手标本照片



岩石名称：泥灰岩

英文名称：Marlite

颜色：浅紫红

构造：纹层状构造

结构：泥状结构

主要成分：方解石泥晶，粘土矿物

所属岩类：沉积岩\自生沉积岩-泥质岩过渡性岩石

鉴定依据：方解石>岩石的 50%；粘土矿物占岩石的 25-50%

成因：多为潮坪环境沉积物的成岩产物

产地：甘肃玉门

采集：余素玉

收藏：地大岩矿教研室

藏号：B35

描述：邬金华

数字化：邬金华

镜下照片



岩石名称：泥灰岩

英文名称：Marlite

结构：泥状结构

主要成分：方解石泥晶，粘土矿物

所属岩类：沉积岩\自生沉积岩-泥质岩过渡性岩石

鉴定依据：方解石>岩石的 50%；粘土矿物占岩石的 25-50%

成因：多为潮坪环境沉积物的成岩产物

产地：甘肃玉门

采集：余素玉

收藏：地大岩矿教研室

藏号：B27

描述：邬金华

数字化：邬金华