



- 분류 : 화성암
- 암석이름 : 각섬석 데사이트(Hornblende dacite)
- 주요광물 : 석영, 사장석, 각섬석
- 보유기관 : 강원대학교 지질학과
- 산지 : Mt.Shashta, California, USA
- 특징
 - 각섬석이 특징적으로 관찰되는 데사이트이다.
 - 철 함량이 높은 화산암으로 SiO_2 함량은 63~67%정도(안산암과 유문암의 중간) 함유되어 있다.
 - 통상적으로 반상조직의 암석이며, 색은 밝은 색이 많으나 분출 조건이나 결정도에 따라 다양하다.
 - 데사이트 내의 사장석은 보통 누대구조로 나타난다.