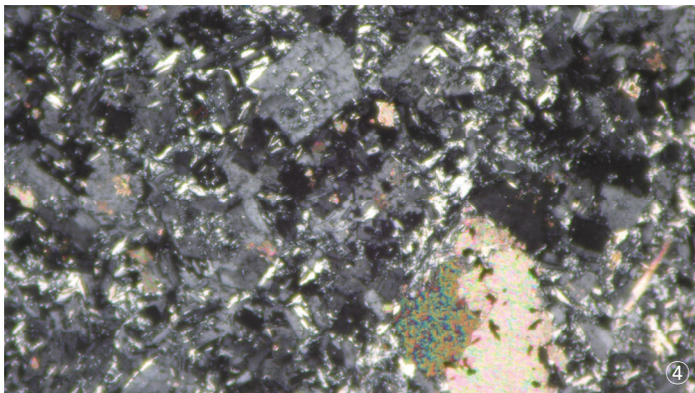


백악기 대구층 Ksd

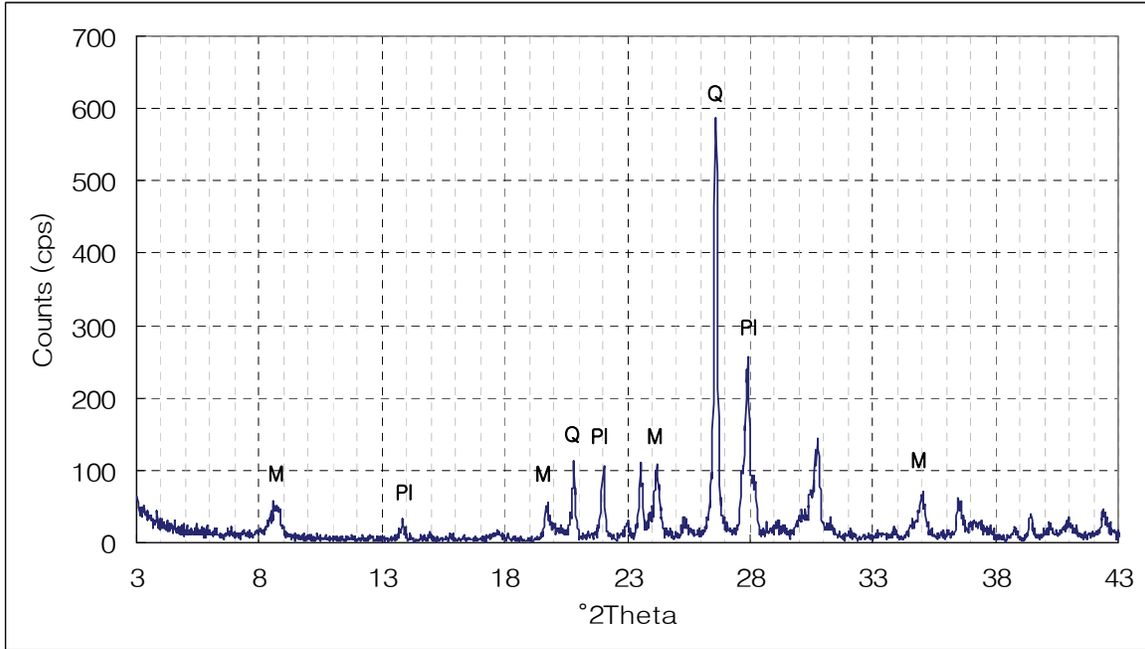
지질도폭명	언양	시대 암석명	백악기 대구층(Ksd)
행정구역명	울산시 울주군 범서읍	지리좌표	35°34'09"N / 129°14'22"E



대구층은 하부와 상부의 암상을 달리하고 있다. 하부층은 암록색, 녹회색 및 암회색의 사암, 실트스톤, 사질실트스톤, 사질세일 및 세일 등이 우세하게 발달되어 있고 자색의 사질실트스톤, 실트스톤, 세일 등이 일부 호층을 이루거나 박층으로 협재한다. 부분적으로 흑색세일이 협재되기도 한다. 상부층은 자색의 사질실트스톤, 실트스톤, 사질세일, 세일 등이 우세한 듯 하나 녹회색, 암회색 및 암녹회색의 사암, 사질실트스톤, 실트스톤, 사질세일 및 세일 등과 호층을 이루고 있으며 담회색의 이암이 박층으로 협재된다. 대구층의 주구성암층인 사암은 원마도가 불규칙한 석영과 장석으로 주로 구성되어 있으며 암층에 따라 방해석이 전체의 50%이상을 점유하고 있는 경우도 있다.

-언양 지질도폭설명서(1972)

①노두사진 ②위치도 ③샘플사진 ④편광현미경



Ca (방해석)	Ch (녹니석)	F (장석)	Hb (각성석)	K (고령토)
K-f (카리장석류)	M (운모류)	PI (사장석류)	Pyx (휘석)	Q (석영)

