



Campos de dunas de olivina e paredes rochosas

ESP_023806_1645



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/PT



As dunas de areia, as esporas de paredes e os pedaços de rochas são todos compostos parcialmente de olivina (de acordo com os dados do CRISM), um mineral comum formado em processos vulcânicos suportando mais uma vez a ideia para uma fonte local das dunas.