

Li Tong. La extracción solo se realiza, de abril hasta noviembre.

El feldespato plagioclasa del interior de Mongolia en Guyang County, al norte de la ciudad de Baotou, se conoce desde hace más de una década como una fuente de andesina-labradorita calidad gema de color amarillo pálido (Li, 1992; Cao, 2006). La zonas mineras se encuentran a unos 3 km o 4 km al noroeste de las aldeas de Shuiquan Haibouzi y en la región Guyang, en el interior de Mongolia. Viajamos en una furgoneta pequeña por una carretera



MUESTRA

diversificado de los recursos minerales Estudios Geológicos de China llevó a cabo una cartografía geológica a gran escala de la región de la dinastía Qin Gao Yuan Zang (Tibetan Highland) en 2005, pero el área de la mina del condado de Bainang carece de detalles.

Una visita a la cumbre de la zona minera nos mostró a gran escala las rocas volcánicas del Jurásico y los depósitos detríticos.

Esto indicaría que los cristales de andesina-labradorita calidad gema crecen preferentemente subterráneos y son llevados a la superficie por



Franja horizontal de andesina en la zona de Guyang interior de Mongolia