

Спосіб збагачення гранату включає дроблення первинного продукту, подрібнювання до 1 мм, гравітаційне збагачення, магнітну сепарацію, застосування сухої магнітної сепарації, виділення концентрату, проміжного продукту і відходів, електричну сепарацію проміжного продукту, повернення непровідникового продукту на гравітаційне збагачення.