

ENSAYO/DETERMINACIÓN	NORMA	TARIFA
Resistencia a las manchas en baldosas cerámicas	UNE-EN ISO 10545-14	132€
Resistencia química en baldosas cerámicas	UNE-EN ISO 10545-13	170.5 €
Resistencia a la helada en baldosas cerámicas	UNE-EN ISO 10545-12	275 €
Contenido total en azufre en áridos	UNE-EN 1744-1	203.5 €
Sulfatos solubles en ácido en áridos	UNE-EN 1744-1	110 €
Partículas ligeras de bajo peso específico en áridos	UNE 7244	60.5 €
Cloruros (método Volhard) en áridos	UNE-EN 1744-1	55 €
Contenido en humus en áridos	UNE-EN 1744-1	44 €
Reactividad álcali-sílice y álcali-silicato en áridos	UNE 146507-1	352 €
Reactividad álcali-carbonato en áridos	UNE 146507-2	352 €
Reactividad álcali-carbonato en áridos	UNE 83121	121 €
Contenido de carbonatos en suelos	UNE 132000	60.5 €
Contenido en sulfatos solubles de un suelo	UNE 103201	99 €
Contenido de materia orgánica oxidable de un suelo por el método del permanganato potásico	UNE 103204	55 €
Conductividad específica (contaminación del suelo)	UNE 77308	71.5 €
pH (contaminación del suelo)	UNE 77305	71.5 €
Contenido en cemento y relación conglomerante: árido	ASTM C 1084:02	352 €
Cloruros solubles en agua de los morteros frescos	UNE-EN 1015-17	66€
Acidez de aguas destinadas al amasado de morteros y hormigones, expresada por su pH	UNE 7234	38.5€
Cloruros contenidos en el agua utilizada para la fabricación de morteros y hormigones	UNE 7178	49.5€
Cualitativa de hidratos de carbono en aguas de amasado para morteros y hormigones	UNE 7132	55 €
Contenido total de sustancias solubles en aguas para amasado de hormigones	UNE 7130	49.5 €
Aceites y grasas contenidas en el agua de amasado de morteros y hormigones	UNE 7235	49.5 €
Contenido total de sulfatos en aguas de amasado para morteros y hormigones	UNE 7131	49.5 €
Análisis completo de aguas de amasado	UNE 7234 a 7131	264 €