



KYNTTEL

DESCRIPCIÓN:

Descripción	Traducción
Cotton fibre	Fibra de algodón
Nylon fibre	Fibra de nylon
Cornstarch	Maicena
Crystal of Sault W.M.	Cristal de Sault W.M.
Wool fibre	Fibra de Lana
Silk fiber	Fibra de Seda
Pumpkin stem L.S.	Tallo de Calabaza L.S.
Bee's foot	Pie de abeja
Pollen Germ W.M.	Germen de polen W.M.
Bird feathers.	Plumas de ave
Hydra L.S.	Hidra L.S.
Blood of frog smear	Sangre de Rana smear
Prothallium juvenile sporophyte of fern W.M.	Esporofito juvenil de protalo de fer W.M.
Pollen Germ W.M.	Germen de polen W.M.
Lilium ovary Sec.	Ovario de lilium Sec.
Lilium anther sec.	Ovario de lilium Sec.
Rataria of capsella bursa-pastoris sec.	Rataria de capsella bursa-pastoris sec.
Old plumule of capsella bursa-pastoris sec.	Plúmula antigua de capsella bursa-pastoris sec
Leaf of Jasminum nudiflorum T.S.	Hoja de Jasminum nudiflorum T.S.
Seed of Zea mays L.S.	Semilla de Zea mays L.S.
Scale leaf epidermis of onion W.M.	Epidermis de la hoja de escama de la cebolla W.M.
Leaf of Nerium indicum T.S.	Hoja de Nerium indicum T.S.
Bog pondweed T.S	Alga de pantano T.S.
Pine needle T.S.	Aguja de pino T.S.
Plasmodesmata sec.	Plasmodesmos sec.

KIT - LAMINAS COLOREADAS NIVEL ELEMENTAL X 25 UND - KYNTTEL

PRESENTACIÓN:

Kyntel, líder en productos, herramientas, accesorios para laboratorios, investigación y análisis, presenta su **kit de láminas coloreadas nivel elemental x 25 unidades**. Son un conjunto de láminas de alta calidad de elementos para comenzar a instruirse en amplio mundo de la investigación y microscopía. Las 25 láminas estratégicamente seleccionadas vienen en una caja de plástico de sello a presión, el cual permite protegerlas y a la vez trasladarlas y/o almacenarlas.



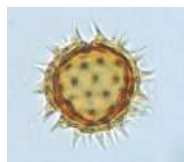
Fibra de algodón



Tallo de calabaza



Pie de abeja



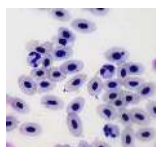
Germen de polen



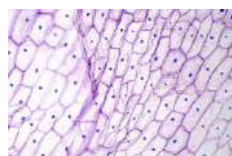
Pluma de ave



Hydra



Sangre de rana



Epidermis de la hoja de escama de la cebolla



K[®]
KYNTTEL
GLASSWARE AND LABORATORY EQUIPMENT