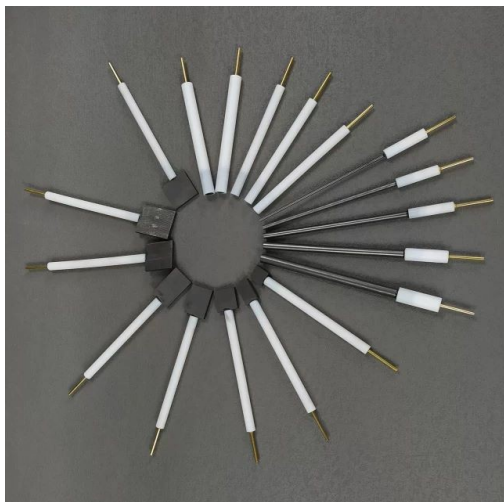


# Électrode À Disque En Graphite Tige En Graphite Électrode En Feuille De Graphite

Numéro d'article: ELEG



## Introduction

Électrodes en graphite de haute qualité pour les expériences électrochimiques. Modèles complets avec résistance aux acides et aux alcalis, sécurité, durabilité et options de personnalisation.

[En savoir plus](#)

Caractéristiques	10*10*3, peut être personnalisé
Plage de température applicable	0 ~ 60°C
Matériau de la tige	PTFE
Matériel	Graphite de haute pureté> 99,99 %
Caractéristiques	2*90, peut être personnalisé
Plage de température applicable	0 ~ 60°C
Matériau de la tige	PTFE
Matériel	Graphite de haute pureté> 99,99 %
Caractéristiques	Noyau interne $\phi$ 2-6
Plage de température applicable	0 ~ 60°C
Matériau de la tige	PTFE
Matériel	Graphite de haute pureté> 99,99 %