



SPÉCIFICATIONS

- Capteur Ag/AgCl - Gel humide à chlorure faible aide à l'hydratation de la peau pour mieux produire des tracés rapides, précis et fiables
- Une adhésion élevée permet l'électrode de demeurer en place sur vos patients. Aucun artéfact ou test répété
- Adhésif hypoallergénique

1.800.267.9498 | Vermed.com

Électrodes • Papiers graphiques • Électrode défibrillation • Câbles & fils

Sans Latex



Gel Humide



PerformancePlus™ Électrodes

Électrodes pour Holter et test d'effort

En situations critiques diagnostics choisissez des électrodes Vermed PerformancePlus pour garantir des interprétations précises, sans répétés de procédures.

A10005 - 1.5"/38.1MM - MOUSSE ÉLECTRODE

Code de Produit	Par bande	Par sac	Par boîte	Par caisse
A10005	5	5	100	600
A10005NB	5	5	n/a	600
A10005-1-60	1	60	n/a	600
A10005-4NB	4	4	n/a	600
A10005-7NB	7	7	n/a	700
A10005-60	5	60	n/a	600

Gel Humide



A10006-5 - 1.875"/47.625MM - MOUSSE ÉLECTRODE

Code de Produit	Par bande	Par sac	Par boîte	Par caisse
A10006-5	5	5	100	600
a10006-5-50	5	50	n/a	600
A10006-1-60S	1	60	n/a	600

Gel Humide



A10006-5T - 2.25"/57.15mm - DIACHYLON ÉLECTRODE

Code de Produit	Par bande	Par sac	Par boîte	Par caisse
A10006-5T	5	5	100	600
A1006-1-60TS	1	60	n/a	600

Gel Humide



A10007-5 - 2"/50.8mm - TISSUE ÉLECTRODE

Code de Produit	Par bande	Par sac	Par boîte	Par caisse
A10007-5	5	5	100	600
A10007-5NB	5	5	n/a	600

Gel Humide



A10012-5S - 1.875" X 1.25" / 47.625MM X 31.75MM - MOUSSE ÉLECTRODE

Code de Produit	Par bande	Par sac	Par boîte	Par caisse
A10012-5S	5	5	100	30
A10012-60S	5	60	n/a	60
A10012-5S	5	5	100	600
A10012-6S	6	6	n/a	600
A10012-6S-60	6	6	n/a	60
A10012-60S	5	60	n/a	600
A10012-10S	5	10	60	600

Gel Humide



A10101-3 - 1.875"/47.625MM X 31.75MM - MOUSSE ÉLECTRODE

Code de Produit	Par bande	Par sac	Par boîte	Par caisse
A10101-3	3	3	108	1080
A10101-10	5	10	100	1000

Gel Humide

