



BREEZE™ 2

Strisce reattive (5 dischi da 10 strisce)

Codice prodotto: 81330906 (1477 AM)



DESCRIZIONE

Le strisce reattive ad elettrodo sensore **BREEZE™ 2** grazie ad un innovativo disco multitest e al riconoscimento automatico del codice, consentono il monitoraggio della glicemia con estrema facilità e sicurezza.

Inoltre, le strisce reattive BREEZE™ 2, con il campionamento automatico della giusta quantità di sangue mediante aspirazione capillare, garantiscono estrema semplicità d'uso abbinata a risultati precisi ed accurati.

Tali strisce reattive sono da utilizzare solo con lo strumento Ascensia BREEZE™ 2 / BREEZE™ 2.

PRINCIPIO DEL TEST

Il monitoraggio della glicemia con BREEZE™ 2 si basa sulla tecnologia dell'elettrodo sensore. Una piccola quantità di campione di sangue (un decimo di goccia di sangue) viene aspirata per capillarità entro l'estremità reattiva della striscia e, dopo 5 secondi, sul visualizzatore appare direttamente la concentrazione di glucosio del campione.

Il glucosio nel campione di sangue reagisce con l'enzima Glucosio Ossidasi generando elettroni che producono una corrente direttamente proporzionale al contenuto di glucosio.

L'enzima Glucosio Ossidasi è specifico per il glucosio e non reagisce con altri zuccheri come il maltosio, il galattosio e lo xilosio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Descrizione:	strisce reattive ad elettrodo sensore per la misurazione della glicemia su sangue intero capillare
Confezionamento:	5 dischi da 10 strisce
Reagenti:	glucosio ossidasi 10,0 % p/p potassio ferricianuro 68,5 % p/p sostanze non reattive 21,5 % p/p
Certificazione CE:	il sistema risulta conforme alla direttiva IVDD 98/79/CE



Classe tecnologica:	allegato 2 elenco b test autodiagnostici per il monitoraggio del diabete
Codice EDMA:	11700101 Glucose Test Strips
Codice CND:	W0101060101
Codice GMDN:	30221 Reagent Strips Glucose
Conservazione:	a temperatura ambiente (15°-30°C) non esporre alla luce diretta del sole e all'umidità non togliere l'essiccate dalla confezione
Scadenza:	non usare dopo la data di scadenza
Produttore:	Bayer Consumer Care AG Postfach 4002 Basel Switzerland
Distributore:	Bayer Spa Viale Certosa, 130 20156 Milano Italy

Rischio biologico: il personale sanitario e gli operatori che eseguono il test della glicemia su più persone devono essere a conoscenza che tutti i prodotti o gli oggetti che dovessero venire a contatto con sangue umano, anche se ripuliti, vanno trattati come se fossero potenzialmente in grado di trasmettere infezioni virali.