



NITRAZINGELB-PAPIER

Indikatorpapier zur Säuren – Basenkontrolle des Harns

Bestandteile

Filterpapierstreifen und gedruckte Farbvergleichstafel. Die Indikatorstreifen sind am unteren Ende mit Nitrazingelb als pH-Indikator imprägniert.

Anwendungsgebiet

Kontrolle des Säure – Basen Zustandes des Harns

Prinzip

Die gelbe Farbe zeigt den sauren Bereich im Harn an. Die Farbe ändert sich im schwach basischen Bereich in olivgrün und bei stark basischen Inhaltsstoffen in blau.

Durchführung der Bestimmung

Der Indikatorbereich des Teststreifens wird durch kurzes Eintauchen in frischen Harn benetzt. Innerhalb von 1 min wird die Indikatorzone mit der Farbvergleichstafel verglichen.

Hinweise

Vor Feuchtigkeit geschützt, kühl und trocken lagern. Bei sachgemäßer Lagerung sind die Teststreifen bis zum aufgedruckten Verfallsdatum verwendbar.

Handelsform

Heft mit 99 Teststreifen und Farbvergleichstafel
Bestell-Nr.: 7201

Beutel mit

Kallies Feinchemie AG
Höhenweg 9
01855 Sebnitz
Telefon (035971) 5060
Telefax (035971) 52140