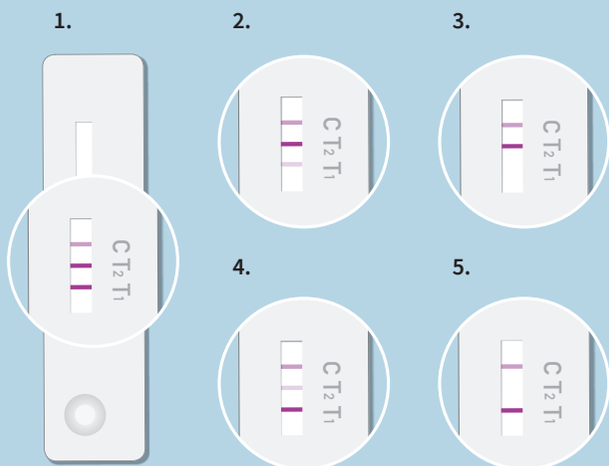


AUSWERTUNG DUPLEX BT SCAN



1. Negativ (-): Frei von Betalaktam-/Tetracyclin-Antibiotika: 3 rote Linien, Testlinie 1 und 2 und Kontrolllinie (C) sichtbar.

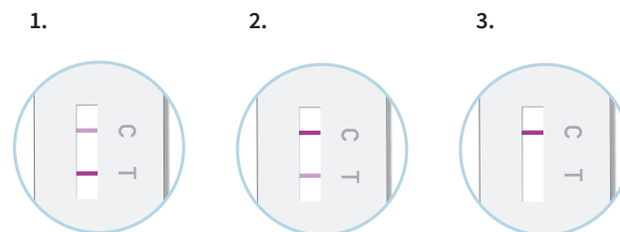
2. & 3. Positiv (+): Tetracyclin-Antibiotika vorhanden: 2 rote Linien sichtbar, Testlinie 2 und Kontrolllinie (C) ausgeprägt, wobei die Testlinie 1 nicht (vollständig) ausgeprägt ist.

4. & 5. Positiv (+): Betalaktam-Antibiotika vorhanden: 2 rote Linien sichtbar, Testlinie 1 und Kontrolllinie (C) sichtbar, wobei die Testlinie 2 nicht (vollständig) ausgeprägt ist.

LAGERUNG

Der Test wird bei 5 bis 16° C gelagert, um die Empfindlichkeit des Tests gemäß Spezifikation über die Haltbarkeit von 12 Monaten ab Produktionsdatum zu gewährleisten. „Milchtest BETA Scan“ und „Milchtest DUPLEX BT Scan“ vor Frost schützen. Nach unserem besten Wissen sind die hierin enthaltenen Informationen genau und vollständig. Keine der Informationen soll jedoch als Garantie ausgelegt werden.

AUSWERTUNG BETA SCAN



1. Negativ (-): Frei von Betalaktam-Antibiotika: 2 rote Linien sichtbar, wobei die rote Testlinie (T) deutlicher ausgeprägt ist, im Vergleich zur Kontrolllinie (C).

2. & 3. Positiv (+): Betalaktam-Antibiotika vorhanden: Kontrolllinie (C) deutlich sichtbar, wobei die Testlinie (T) nicht (vollständig) ausgeprägt ist.

NACHWEISBARE ANTIBIOTIKA

SUBSTANZEN	MRL	BETA SCAN	DUPLEX BT SCAN
BETA-LACTAMS:			
Amoxicillin	4	4	3
Ampicillin	4	4	3
Cefapirin	60	8	8
Cefalonium	20	4	4
Ceftiofur	100	100	100
Cefoperazone	50	5	5
Cefquinome	20	15	15
Cloxacillin	30	10	10
Oxacillin	30	5	5
Penicillin G	4	2	2
TETRACYCLINES:			
Chlortetracycline	100	-	75
Oxytetracycline	100	-	75
Tetracycline	100	-	75

MILCHTEST DUPLEX BT SCAN MILCHTEST BETA SCAN

Schnelltests zum Nachweis von Antibiotika in Milch mit IRIS



09.07.21 | Version 2.0

Seite 01 | 06



SCHNELLTESTS BETA SCAN

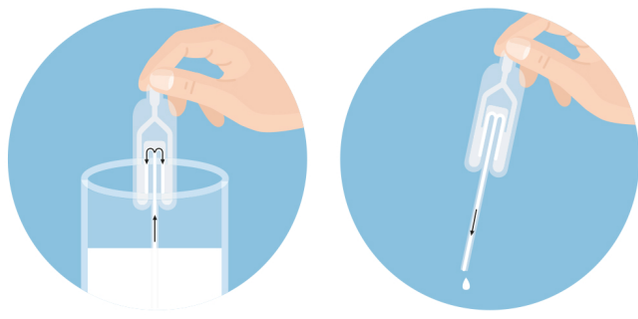
Milchtest BETA Scan zum Nachweis von Betalaktam-Antibiotika in Milch

- Der gebrauchsfertige Test ist sicher, schnell und präzise
- One-step-test
- Durchführung in nur einem Schritt – einfach in der Anwendung
- Das Ergebnis steht in nur 6 Minuten zur Verfügung

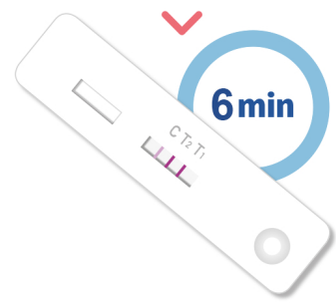
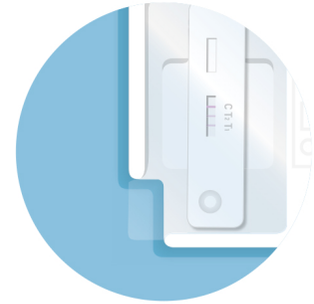
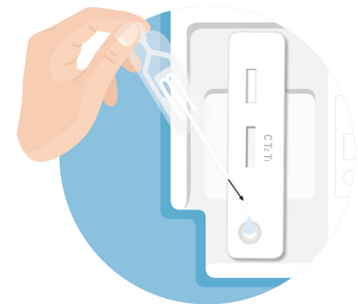
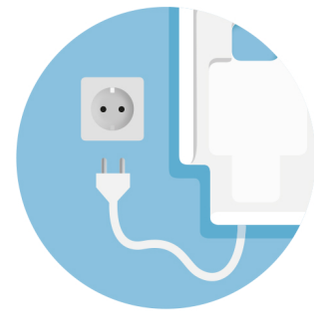
ANLEITUNG DIE PIPETTE

Verwenden Sie bitte ausschließlich die im Set enthaltene saubere Messpipette.

1. Drücken Sie die Gummiblase zusammen, tauchen Sie die Pipettenspitze in die Milchprobe und lassen Sie die Gummiblase sich ausdehnen.
Exakt **100 µl Milch** werden entnommen und der Überschuss in die zwei Überlaufkanäle der Pipette abgesaugt.
2. Bei erneutem **einmaligem** Drücken werden genau 100 µl Milch abgegeben. Bitte geben Sie die überschüssige Milch in den Überlaufkanäle **nicht** mehr zusätzlich auf den Teststreifen!



ANLEITUNG MANUELLE AUSWERTUNG MILCHTESTS MIT DEM RAPID INKU



1 Der Rapid-Inku wird **5 Minuten** vor der Durchführung erwärmt, indem das USB-Kabel in den Netzstecker gesteckt wird.

2 Entnehmen Sie den Test aus der Schutzverpackung und legen Sie ihn mit der Probenaufnahme (S) nach unten in das Wärmegerät „Rapid-Inku“.

Verwenden Sie die beigelegte Messpipette, wie links in der Anleitung beschrieben. Geben Sie die Milchprobe in das Reservoir des Teststreifens (S).

Achtung! Bitte stellen Sie sicher, dass für jede Probe eine neue und saubere Pipette verwendet wird. Achten Sie darauf, dass keine Milch in das Ergebnisfeld gelangt.

3 Legen Sie den Plexiglasdeckel auf den Rapid-Inku.

4 Nach einer Reaktionszeit von **6 Minuten** können Sie anhand der Linienausbildung (siehe Auswertungskarte) das Testergebnis ablesen, jedoch **nicht später als 20 Minuten** nach Durchführung.

Achtung! Die Inkubationszeit im Rapid-Inku kann nach Fettgehalt + Temperatur der Milchprobe von 3–8 Min. variieren.

AUTOMATISCHE AUSWERTUNG

IRIS ist ein automatisiertes Analysengerät zum Auslesen der Milchtest DUPLEX BT Scan, BETA Scan und weiterer Tests. Die Ergebnisse sind direkt auf dem Smartphone und der Test4all-Internetseite verfügbar und können nur von Ihnen mithilfe Ihres Accounts eingesehen werden.



NEU

Weitere Informationen und die vollständige IRIS-Anleitung finden Sie unter: www.milchtest.de

QR-Code zur Website →



**PACKHAUS
ROCKMANN**

T +49 (0) 2526 939377
F+49 (0) 2526 939378
info@milchtest.de