

## Leistungsverzeichnis für den H<sub>2</sub>-Atemtest zum Nachweis von Kohlenhydratintoleranzen - Lactose

<b>Bezeichnung:</b>	<b>H<sub>2</sub>-Atemtest zum Nachweis einer Lactoseintoleranz</b>
<b>Synonyme:</b>	Lactasemangel
<b>Zuordnung:</b>	H <sub>2</sub> -Atemtest
<b>Probenmaterial und Mindestmenge:</b>	5 beprobte Atemgasröhrchen aus dem Versandset „VS-LI-Probenentnahmeset“.
<b>Abnahmehinweise:</b>	Testanleitung Lactoseintoleranz sowie Anleitung zur Entnahme von Atemgasproben beachten; beigefügtes Testprotokoll sorgfältig ausfüllen.
<b>Probenentnahmesets:</b>	Versandset VS-LI (Atemtest Lactose), enthält 5 Atemgas-Röhrchen, Mundstück z. Entnahme der Atemgasproben, Testsubstrat: 50g Lactose, ausführliche Testanleitung, Testprotokoll
<b>Probentransport:</b>	Postversand möglich, Probe wenn möglich direkt nach der Entnahme versenden. Maximale Transportdauer 4 Tage.
<b>Klinische Indikation:</b>	V.a. Lactoseintoleranz (LI), Blähungen, wässrige Durchfälle, Verstopfung, Darmgeräusche, kolikartige Schmerzen.
<b>Methode:</b>	GC-WLD
<b>Referenzbereich:</b>	Anstieg nach Lactose-Einnahme: < 20 vppm Wasserstoff
<b>Ansatztage:</b>	täglich
<b>Beurteilung:</b>	Anstieg nach Lactose-Einnahme: < 20 vppm Wasserstoff            LI: negativ ≥ 20 vppm Wasserstoff            LI: positiv
<b>Informationsmaterial:</b>	Ernährungsempfehlung bei Lactoseintoleranz
<b>Begleitdokumente:</b>	Testanleitung Lactoseintoleranz Anleitung zur Entnahme von Atemgasproben (Bildfolge) Testprotokoll Lactose
<b>Bemerkungen:</b>	∅