

## IgE Zwiebel f48

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Abnahmevorschrift</b> | <p>Details zur spez. IgE-Bestimmung (Typ-I-Allergie) siehe bitte iXCAT-Eintrag IgE,gesamt (Analysen-Nr. 7053, a-IgE)</p> <p>.</p> <p>Bewertung spez.IgE-Bestimmungen:<br/>         Nachweisgrenz: 0,10 kU/l<br/>         CAP-Klasse..0.....0,10 - 0,34 kU/l<br/>         CAP-Klasse..1.....0,35 - 0,69 kU/l<br/>         CAP-Klasse..2.....0,70 - 3,49 kU/l<br/>         CAP-Klasse..3.....3,50 - 17,49 kU/l<br/>         CAP-Klasse..4.....17,50 - 49,99 kU/l<br/>         CAP-Klasse..5.....50,00 - 100,0 kU/l<br/>         CAP-Klasse..6..... &gt; 100,0 kU/l</p> <p>Hinweis: spez.IgE immer in Beziehung zum ges.IgE beurteilen (erhöhte Relevanz spez.IgE bei niedrigem ges.IgE)<br/>         spez.IgE-Nachweis = Sensibilisierungsnachweis, klinische Relevanz wird durch Anamnese, Hauttest, ggf. Provokationstest gestellt</p> <p>.</p> <p>neum. 19.07.2014</p> <p>.</p> |
| <b>Einheit</b>           | kU/L   |
| <b>Material</b>          | Serum  |
| <b>Probengefäß</b>       | Serum-Monovette  |
| <b>Probenvolumen</b>     | 10 ml  |
| <b>Referenzbereich</b>   | extrem erhöht: 100.00<br><0.35kU/l(CAP-Kl.0)   |
| <b>letzte Änderung</b>   | 29.11.2024 11:49   |