

IgG-4 Hornisse (Amer.)

| | |
|--------------------------|--|
| Abnahmevorschrift | <p>-diese spez.IgG4-Anforderungen ist aus fachlichen Gründen eingestellt-</p> <p>.</p> <p>Indikation IgG-4-Bestimmung nur empfohlen bei ausgewählter SIT (Biene, Wespe, Tiere, Milben, Mehle -> generell nur für Forschungszwecke)</p> <p>Beachte: IgG-4-Bestimmung ist kein Kriterium für den Erfolg einer Hyposensibilisierung</p> <p>- Verlaufskontrolle bei Spezifischer Immuntherapie (SIT) für Forschungszwecke,</p> <p>- Bestimmung des spez. IgG4 vor und nach SIT (in Abhängigkeit des Allergens und der Therapiestrategie kommt es zu einem Anstieg des spez.IgG-4)</p> <p>Beachte: IgG-4-Bestimmung ist kein Kriterium für den Erfolg einer Hyposensibilisierung</p> <p>.</p> <p>Hinweise:</p> <p>-> Referenzwerte sind nicht definiert,</p> <p>.</p> <p>Ansprechpartner:</p> <p>Labormodul Allergiediagnostik, Tel.: 1-3312</p> <p>.</p> <p>Literatur:</p> <p>siehe auch Leitlinien zu Typ-I-Allergie, Nahrungsmittelallergie, Spezifische Immuntherapie in den jeweilig aktuellen Fassungen</p> <p>.</p> <p>Letzte Aktualisierung</p> <p>23.07.2014</p> |
| Einheit | mg/L |
| Material | Serum |
| Probengefäß | Serum-Monovette |
| Probenvolumen | 10 ml |
| Referenzbereich | nicht definiert |
| letzte Änderung | 29.11.2024 11:52 |