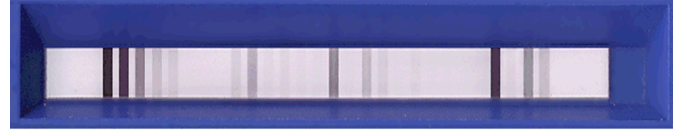


Polycheck®



Soyadi:

Adi:

Dogum-Tarihi:

Dosya adi:

...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio

Ölçüm 25.03.2014, cass. # 1 (V3.8.12A)

Test:

Solunum

Istek-Nr: / Kaynak: /

Istek-Tarihi:

25.03.2014

Rapor tarihi:

25.03.2014 (V. 3.8.12A)

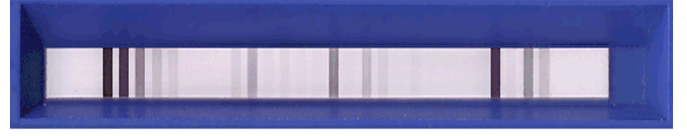
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_01.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
t03 Kayın agaci poleni	6	>100	[Red bar]					
t02 Kizilagaç poleni	6	>100	[Red bar]					
t04 Findik poleni	4	28	[Red bar]					
t07 Mese poleni	3	5.0	[Red bar]					
g06 Çayır üçgülü	6	>100	[Red bar]					
g12 Çavdar poleni	5	59	[Red bar]					
w06 Adi pelin	2	1.5	[Red bar]					
w09 Sinirli ot	2	3.2	[Red bar]					
d01 ev akari-D.pteronysinus	0	0.18	[Blue bar]					
d02 ev akari-D.farinae	3	3.7	[Red bar]					
e02/e05 Köpek epiteli	0	<0.15	[Blue bar]					
e01 Kedi epiteli	4	34	[Red bar]					
e03 At epiteli	2	2.0	[Red bar]					
e06 Kobay epeteli	0	<0.15	[Blue bar]					
e84 Siçan epiteli	0	<0.15	[Blue bar]					
e82 Tavsan epiteli	0	<0.15	[Blue bar]					
m03 küf mantari-Asp.fumig.	1	0.45	[Red bar]					
m02 küf mantari-Clad.herb.	0	0.30	[Blue bar]					
m01 küf mantari-Pen.not.	2	1.2	[Red bar]					
m06 küf mantari-Alt.alternata	4	24	[Red bar]					

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadi.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlik bulunmasi, klinik tablo olusturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranlari, siklikla klinik tablo olusturur.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çogunlukla klinik tablo olusturur.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo olusturur.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

Imza:

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 2 (V3.8.12A)

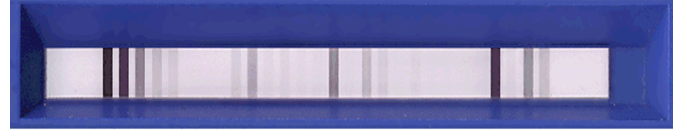
Test: Solunum
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_02.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
t03 Kayin agaci poleni	0	<0 .15						
t02 Kizilagaç poleni	0	<0 .15						
t04 Findik poleni	0	<0 .15						
t07 Mese poleni	0	<0 .15						
g06 Çayir üçgülü	0	<0 .15						
g12 Çavdar poleni	0	<0 .15						
w06 Adi pelin	0	<0 .15						
w09 Sinirli ot	0	<0 .15						
d01 ev akari-D.pteronysinus	0	<0 .15						
d02 ev akari-D.farinae	0	<0 .15						
e02/e05 Köpek epiteli	0	<0 .15						
e01 Kedi epiteli	0	<0 .15						
e03 At epiteli	0	<0 .15						
e06 Kobay epeteli	0	<0 .15						
e84 Siçan epiteli	0	<0 .15						
e82 Tavsan epiteli	0	<0 .15						
m03 küf mantari-Asp.fumig.	0	<0 .15						
m02 küf mantari-Clad.herb.	0	<0 .15						
m01 küf mantari-Pen.not.	0	<0 .15						
m06 küf mantari-Alt.alternata	0	<0 .15						

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadi.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlik bulunmasi, klinik tablo olusturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranlari, siklikla klinik tablo olusturur.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çogunlukla klinik tablo olusturur.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo olusturur.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

Imza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 3 (V3.8.12A)

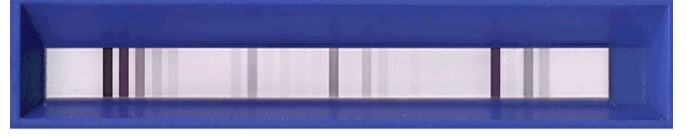
Test: Gıda
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_03.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
f17 Fındık	5	67	[Bar chart showing a value of 67 kU/l, which is between 3.5 and 17.5 kU/l on the scale]					
f13 Yer fistiği	4	31	[Bar chart showing a value of 31 kU/l, which is between 3.5 and 17.5 kU/l on the scale]					
f16 Ceviz	3	4.5	[Bar chart showing a value of 4.5 kU/l, which is between 0.35 and 0.7 kU/l on the scale]					
f20 Badem	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f02 Süt proteini	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f01 Yumurta beyazı	0	0.24	[Bar chart showing a value of 0.24 kU/l, which is between 0.15 and 0.35 kU/l on the scale]					
f75 Yumurta sarısı	0	0.28	[Bar chart showing a value of 0.28 kU/l, which is between 0.15 and 0.35 kU/l on the scale]					
f78 Kazein	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f35 Patates	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f85 Kereviz	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f31 Havuç	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f25 Domates	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f03 Morina balığı	4	19	[Bar chart showing a value of 19 kU/l, which is between 3.5 and 17.5 kU/l on the scale]					
f24 Kabuklu deniz mahsülleri	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f95 Seftali	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f49 Elma	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f14 Soya fasulyesi	2	1.1	[Bar chart showing a value of 1.1 kU/l, which is between 0.35 and 0.7 kU/l on the scale]					
f04 Bugday unu	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f10 Susam	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					
f05 Çavdar	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0.15 kU/l on the scale]					

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, sıklıkla klinik tablo oluşturmaz.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturmaz.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturmaz.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

İmza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 4 (V3.8.12A)

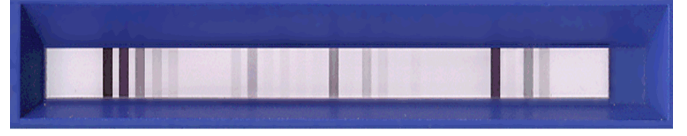
Test: Çocuk
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_04.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]						
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100	
f13 Yer fistigi	0	<0.15							
f02 Süt proteini	2	1.4							
f01 Yumurta beyazi	3	6.3							
f75 Yumurta sarisi	2	1.4							
f35 Patates	0	<0.15							
f31 Havuç	0	<0.15							
f03 Morina baligi	0	<0.15							
f49 Elma	0	<0.15							
f14 Soya fasulyesi	0	<0.15							
f04 Bugday unu	0	<0.15							
t03 Kayin ağaç poleni	2	1.6							
g06 Çayir üçgülü	0	0.19							
w06 Adi pelin	0	<0.15							
d01 ev akari-D.pteronysinus	0	<0.15							
d02 ev akari-D.farinae	0	<0.15							
e02/e05 Köpek epiteli	0	<0.15							
e01 Kedi epiteli	0	0.29							
e03 At epiteli	0	<0.15							
m03 küf mantari-Asp.fumig.	0	<0.15							
m02 küf mantari-Clad.herb.	0	<0.15							

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadi.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlik bulunmasi, klinik tablo olusturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranlari, siklikla klinik tablo olusturur.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çogunlukla klinik tablo olusturur.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo olusturur.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

Imza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 5 (V3.8.12A)

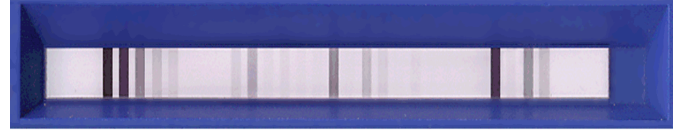
Test: Çocuk
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_05.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
f13 Yer fistigi	0	<0.15						
f02 Süt proteini	0	<0.15						
f01 Yumurta beyazi	0	<0.15						
f75 Yumurta sarisi	0	<0.15						
f35 Patates	0	<0.15						
f31 Havuç	0	<0.15						
f03 Morina baligi	0	<0.15						
f49 Elma	0	<0.15						
f14 Soya fasulyesi	0	<0.15						
f04 Bugday unu	0	<0.15						
t03 Kayin ağaç poleni	0	<0.15						
g06 Çayir üçgülü	0	0.34						
w06 Adi pelin	0	<0.15						
d01 ev akari-D.pteronyssinus	3	4.9						
d02 ev akari-D.farinae	1	0.45						
e02/e05 Köpek epiteli	0	<0.15						
e01 Kedi epiteli	1	0.38						
e03 At epiteli	0	<0.15						
m03 küf mantari-Asp.fumig.	0	<0.15						
m02 küf mantari-Clad.herb.	0	<0.15						

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadi.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlik bulunmasi, klinik tablo olusturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranlari, siklikla klinik tablo olusturur.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo olusturur.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo olusturur.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

Imza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 6 (V3.8.12A)

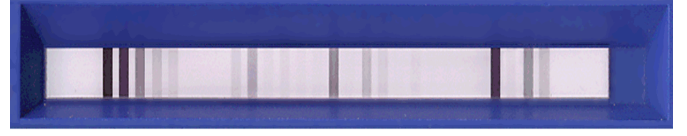
Test: Solunum II
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_06.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
d01 ev akari-D.pteronyssinus	5	54	[Bar chart showing a value of 54 kU/l, which is between 17,5 and 100 kU/l]					
d02 ev akari-D.farinae	4	24	[Bar chart showing a value of 24 kU/l, which is between 0,7 and 3,5 kU/l]					
e02/e05 Köpek epiteli	2	3.2	[Bar chart showing a value of 3.2 kU/l, which is between 0,35 and 0,7 kU/l]					
e01 Kedi epiteli	3	14	[Bar chart showing a value of 14 kU/l, which is between 0,7 and 3,5 kU/l]					
e03 At epiteli	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0,15 kU/l]					
e81 Koyun epiteli	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0,15 kU/l]					
m03 küf mantari-Asp.fumig.	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0,15 kU/l]					
m02 küf mantari-Clad.herb.	0	<0.15	[Bar chart showing a value of <0.15 kU/l, which is below 0,15 kU/l]					
m01 küf mantari-Pen.not.	0	0.27	[Bar chart showing a value of 0.27 kU/l, which is between 0,15 and 0,35 kU/l]					
m06 küf mantari-Alt.alternata	3	9.9	[Bar chart showing a value of 9.9 kU/l, which is between 0,7 and 3,5 kU/l]					

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, siklikla klinik tablo oluşturmaz.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturmaz.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturmaz.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

İmza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 7 (V3.8.12A)

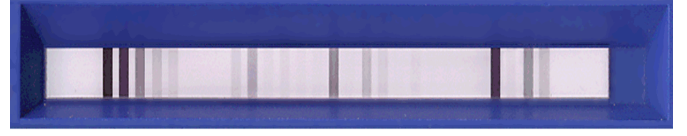
Test: Atopic
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_52_07.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]						
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100	
f02 Milk	0	<0.15							
f78 Casein	0	<0.15							
f76 a-Lactalbumin	0	<0.15							
f77 b-Lactoglobulin	0	<0.15							
e204 Bovine serum albumin	3	4.3							
f01/f75 Egg white + Egg yolk	0	<0.15							
f09 Rice	2	1.1							
f14 Soya	1	0.42							
f92 Banana	1	0.37							
f26 Pork	0	<0.15							
f27 Beef	2	1.1							
f83 Chicken-meat	0	<0.15							
Flour-Mix	1	0.55							
f45 Bakers-Yeast	2	2.5							
d01/d02 D.pteron+D.farinae	6	>100							
m02/m06 Cladosp.herb+Altern.altern.	2	0.96							
t03/t07 Birch-Oak Mix	4	35							
t02/t04 Alder-Hazel Mix	3	13							
6 Grass-Mix	6	>100							
Total-IgE (broşüre bakın s.18)		>100							

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, sıklıkla klinik tablo oluşturmaz.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturmaz.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturmaz.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

İmza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 8 (V3.8.12A)

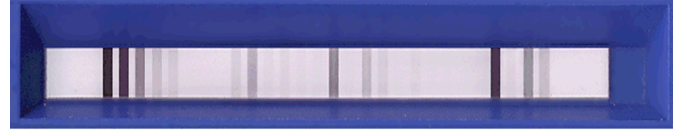
Test: Drugs-I
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_53_08.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
Penicillin G	1	0.46	[Bar chart showing result for Penicillin G]					
Penicillin V	1	0.36	[Bar chart showing result for Penicillin V]					
Ampicillin	2	2.0	[Bar chart showing result for Ampicillin]					
Amoxicillin	1	0.57	[Bar chart showing result for Amoxicillin]					
Sulfamethoxazole	0	<0.15	[Bar chart showing result for Sulfamethoxazole]					
Cephalosporin	0	<0.15	[Bar chart showing result for Cephalosporin]					
Ofloxacin	0	<0.15	[Bar chart showing result for Ofloxacin]					
Cefaclor	0	<0.15	[Bar chart showing result for Cefaclor]					
Tetracycline	0	<0.15	[Bar chart showing result for Tetracycline]					
Erythromycin	0	<0.15	[Bar chart showing result for Erythromycin]					

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, sıklıkla klinik tablo oluşturur.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturur.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturur.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

İmza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 9 (V3.8.12A)

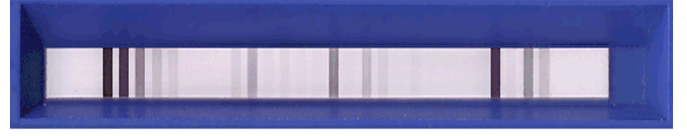
Test: Solunum I
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_53_09.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
t03 Kayın ağaç poleni	0	<0 .15						
t02 Kızılğac poleni	0	<0 .15						
t04 Fındık poleni	0	<0 .15						
t07 Mese poleni	0	<0 .15						
t09 Seytin ağaç poleni	0	<0 .15						
g06 Çayır üçgülü	0	<0 .15						
g12 Çavdar poleni	0	<0 .15						
w01 Ambrosia	0	<0 .15						
w06 Adi pelin	0	<0 .15						
w09 Sınırlı ot	0	<0 .15						

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, sıklıkla klinik tablo oluşturmaz.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturmaz.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturmaz.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

İmza: _____

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 10 (V3.8.12A)

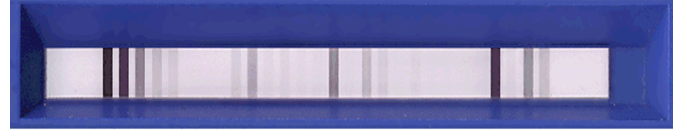
Test: Gıda
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_53_10.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]						
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100	
f17 Fındık	0	0.29							
f13 Yer fistiği	0	<0.15							
f16 Ceviz	0	<0.15							
f20 Badem	0	<0.15							
f02 Süt proteini	2	2.9							
f01 Yumurta beyazı	3	7.6							
f75 Yumurta sarısı	2	2.3							
f78 Kazein	2	2.6							
f35 Patates	0	<0.15							
f85 Kereviz	0	<0.15							
f31 Havuç	0	<0.15							
f25 Domates	0	<0.15							
f03 Morina balığı	0	<0.15							
f24 Kabuklu deniz mahsülleri	0	<0.15							
f95 Seftali	0	<0.15							
f49 Elma	0	<0.15							
f14 Soya fasulyesi	0	<0.15							
f04 Bugday unu	0	<0.15							
f10 Susam	0	<0.15							
f05 Çavdar	0	<0.15							

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, sıklıkla klinik tablo oluşturmaz.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturmaz.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturmaz.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresini.

İmza: _____

Polycheck®



Soyadi:

Adi:

Dogum-Tarihi:

Dosya adi:

...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio

Ölçüm 25.03.2014, cass. # 11 (V3.8.12A)

Test:

Solunum II

Istek-Nr. / Kaynak:

/

Istek-Tarihi:

25.03.2014

Rapor tarihi:

25.03.2014 (V. 3.8.12A)

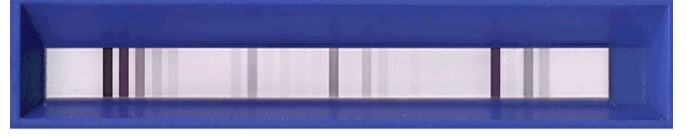
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_53_11.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
d01 ev akari-D.pteronyssinus	2	3.4	[Bar chart showing concentration level]					
d02 ev akari-D.farinae	1	0.56	[Bar chart showing concentration level]					
e02/e05 Köpek epiteli	0	0.23	[Bar chart showing concentration level]					
e01 Kedi epiteli	6	>100	[Bar chart showing concentration level]					
e03 At epiteli	3	5.0	[Bar chart showing concentration level]					
e81 Koyun epiteli	0	<0.15	[Bar chart showing concentration level]					
m03 küf mantari-Asp.fumig.	0	0.32	[Bar chart showing concentration level]					
m02 küf mantari-Clad.herb.	2	0.91	[Bar chart showing concentration level]					
m01 küf mantari-Pen.not.	2	1.00	[Bar chart showing concentration level]					
m06 küf mantari-Alt.alternata	3	13	[Bar chart showing concentration level]					

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadı.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlık bulunması, klinik tablo oluşturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranları, siklikla klinik tablo oluşturmaz.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çoğunlukla klinik tablo oluşturmaz.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo oluşturmaz.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

İmza:

Polycheck®



Soyadi:
Adi:
Dogum-Tarihi:
Dosya adi: ...ie\INFOs\Befunde Bsp Türkei.bio
Ölçüm 25.03.2014, cass. # 12 (V3.8.12A)

Test: Insect-Epithelia
Istek-Nr: / Kaynak: /
Istek-Tarihi: 25.03.2014
Rapor tarihi: 25.03.2014 (V. 3.8.12A)
C:\ProgramData\Biocheck\Bitmaps\25_03_2014\08_30_53_12.bmp

Allerjenler	Sinif.	Konsantr. [kU/l]	[kU/l]					
			0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
i01 Bee venom	0	0.25	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
i03 Wasp venom	1	0.67	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
i75 Hornet venom	1	0.40	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
i71 Mosquito	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
Black fly	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
i207 Cockroach	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
Flea	1	0.42	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
i202 Grain weevil	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e86 Duck feathers	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e201 Canary feathers	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e70 Goose feathers	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e213 Parrot feathers	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e82 Rabbit epithelia	3	5.3	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e71 Mouse epithelila	3	9.6	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e73 Rat epithelia	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e84 Hamster epithelia	0	<0.15	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e06 Guinea pig epith.	3	3.9	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e03 Horse epithelia	6	>100	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e01 Cat epithelia	3	4.8	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100
e02/e05 Dog epithelia	4	20	0,15	0,35	0,7	3,5	17,5	100

Konsantr. [kU/l]	Sinif.	Açıklama
<0.35 kU/l	0	Spesifik antikor bulunmadi.
0.35 - <0.7 kU/l	1	Çok zayıf antikor, duyarlik bulunmasi, klinik tablo olusturmaz.
0.7 kU/l - <3.5 kU/l	2	Zayıf antikor, bu sinifin üstündeki antikor oranlari, siklikla klinik tablo olusturur.
3.5 kU/l - <17.5 kU/l	3	Kesin antikor bulgusu, çogunlukla klinik tablo olusturur.
17,5 kU/l - <50 kU/l	4	Kuvvetli antikor bulgusu, sürekli klinik tablo olusturur.
50 kU/l - <100 kU/l	5	Çok kuvvetli antikor bulgusu.
> 100 kU/l	6	Çok asiri yüksek antikor titresi.

Imza: _____