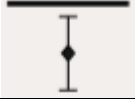
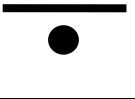





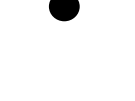


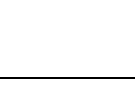
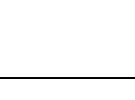


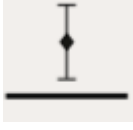

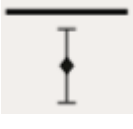



Karar Kuralı Diyagramı

Durum	Belirsizlik Dahil		Belirsizlik Hariç			
1	Belirsizlik eklenmesiyle üst sınırdan küçük		Kabul	Üst sınırdan küçük		Kabul
	Belirsizlik çıkarılmasıyla alt sınırdan büyük			Alt sınırdan büyük		
2	Belirsizlik eklenmesiyle üst sınır		Kabul veya Red Kabul: basit orantıyla en fazla (<) %10 geçiyor Red: basit orantıyla en az (<) %10 geçiyor.	Üst sınırdan küçük		Kabul
	Belirsizlik çıkarılmasıyla alt sınır			Alt sınırdan büyük		
3	Sonuç tam üst sınır veya alt sınır değere eşit ise		Red	Sonuç tam üst sınır veya alt sınır değere eşit ise		Kabul veya Red Kabul: Şart name sınırında "Eşit" varsa Red: Şartname sınırında "Eşit" yoksa
4	Sonuç üst sınırdan büyük ancak belirsizliğin çıkarılmasıyla belli oranda üst sınır altında kalıyor		Red	Üst sınırdan büyük		Red
	Sonuç alt sınırdan küçük ancak belirsizliğin eklenmesiyle belli oranda alt sınır üstünde kalıyor			Alt sınırdan küçük		

5	Sonuç üst sınırdan büyük ancak belirsizliğin çıkarılmasıyla belli oranda üst sınır üstünde kalıyor		Red	Üst sınırdan büyük		Red
	Sonuç alt sınırdan küçük ancak belirsizliğin eklenmesiyle belli oranda alt sınır altında kalıyor			Alt sınırdan küçük		

*Kabul: basit orantıyla en fazla (<) %10 geçiyor
Red: basit orantıyla en az (<) %10 geçiyor.

** Kabul: Şartname sınırında "Eşit" varsa
Red: Şartname sınırında "Eşit" yoksa

HAZIRLAYAN
Kalite Yönetim Temsilcisi
Duygu YILDIZ

KONTROL EDEN
Laboratuvar Müdürü
Emre AKSOY

ONAY
Genel Müdür
Emre AKSOY