



Soğuk Kutu Amin Prosesi (PUCB Amin Prosesi) Maça İmalat Kontrol Parametreleri

Hazırlayan Hakan KAKAÇ - ASK Chemicals TR Tic Ltd..

	Gazlama Süresi	Kum Karışım Ömrü	Maça Stoklama Süresi	Kum Sıcaklığı	Kum Karışım Süresi	Eğme Mukavemeti	Kum Akışkanlığı	Reçine Viskozitesi	Reçine Miktarı
Mikser Tipi		X	X	X	X	X			
Kum Karışımı Kum Ömrü						X	X		
Gazlama Basıncı						X			
Nem		X	X			X	X		
Kum (Tane Yapısı)	X				X	X	X		X
Kum (Nem Miktarı)		X	X			X	X		
Sıcaklık (Hava)		X	X	X	X	X		X	
Kum (Sıcaklık)	X	X			X	X	X		
Katalizatör	X					X			
Temizleme Hava Sıcaklığı	X					X			
Kum Karışım Süresi		X	X	X		X	X		
Akışkanlık						X			
Recine Viskozitesi				X	X	X	X		
Zirkon Kumu			X		X	X	X		X
Kromit Kumu		X	X		X	X	X		X
Mullite Kumu		X			X	X	X		
Shamot Kumu		X	X		X	X	X		X
Olivin Kumu		X			X	X	X		X
Kil	X	X				X	X		
Kum (Kirec Miktarı)	X	X				X	X		
Gazlama Zamanı			X			X			
Recine Miktarı			X		X	X	X		
Kum - pH	X	X				X			
IronOxide (Additive)		X			X	X	X		X
Reklamasyon Kumu		X				X	X		X
Maça Basma Basıncı						X			
Maça basma Süresi						X			
Kum (Kil Miktarı)		X			X	X	X		X