Ngày Tháng Năm			Số hiệu lần đồng nhất:			49.				
(ỹ thuật đồng nhất		Tốc độ tăng nhiệt (°C/min)			Nhiệt độ đồng chất: 560±5°C			Thời gian giữ nhiệt: 4 giờ		
		Tốc độ làm mát (°C/h): 180°C/h			Phương thức làm mát: Phun sương			Nhiệt độ cuối cùng: <200°C		
. Lên liệu:										
Số tầng vật liệu			nung billet t	llet trong lò và số cây billet				Người phụ trách		
Tầng 3	108	108	108 Az	108	108	108 Az	108 B2	108		
Tầng 2	108	108	108	107	107	107	107	108	,	
Tầng 1	107	107	107	B3 107	10.7	107	107	107		
	<u> </u>	LA2	<u>B2</u>	V3	C3_	C2_	D2	1 A3		
2. Xử lý đồng i		mh -			Số liệu khí t	tư nhiên ban	đầu:	07/0) A	
Thời gian đưa vào lò:		8,00	^ ^		Số liệu khí tự nhiên ban đầu: 27 6 8 Số liệu khí tự nhiên cuối cùng: 20 0 4				D .	
noi gian cho	ia io.	14 r	90.		h thiết bị và		(2821c	¥,	
						miętuo				
Thời gian			Ghi chú nhiệt o		Jộ lò		Lỗi/ c	ảnh báo	Người phụ trách	
Giờ	Phút	Vùı	ng 1 Vùng 2		Vùng 3					
11 cap										
3. Làm mát	_L.		Phương thức làm mát: Lạnh sương mù Số nước ban đầu:							
	làm mát: La	anh sương mù	Số nước ba	an đầu:		Người phụ trách:				
Phương thức		anh sương mù	Số nước ba	an đầu:		Người phụ	trách:			
3. Làm mát Phương thức Thời gian làm		anh sương mù	Số nước ba		nú thích	Người phụ	trách:			