	BÁN GHI CHÉP QUÁ TRÌNH ĐỒNG NHẬT HÓA										
	Ngày Tháng Năm Số hiệu lần đồng nhất:									18	
	Kỹ thuật đồng			g nhiệt (°C/m	nin)	Nhiệt độ đồ	ồng chất: 560	0±5°C	Thời gian g	iữ nhiệt: 4 gi	
	Ay thuật dong		Tốc độ làm	mát (°C/h):	180°C/h	Phương thú	rc làm mát:	Phun sương	Nhiệt độ cu <200°C	aối cùng:	
	1. Lên liệu:										
	Số tầng vật liệu		Số lượt nung			rong lò và số	cây billet			Người ph trách	
	Tầng 3			166	166	166	166				
Λ.	Tầng 2	166	166	16.6	165	165	165	166	126	S- 60-	
					BA	.B4	64			105-	
	Tầng 1	165	165	165	165	165	16.5	165	165		
		A3	122	133	12	B2	102	03	C3		
	2. Xử lý đồng nhất hóa:										
	Thời gian đưa v	đưa vào lò: Sh				Số liệu khí tự nhiên ban đầu: 42482					
	Thời gian cho ra	a lò:	1420			Số liệu khí tự nhiên cuối cùng: 4297				<del></del> 2)	
	Ghi chép vận hành thiết bị và nhiệt độ										
	Thời gian			Gh	i chú nhiệt đ			Người			
	Giờ	Phút	Vùng 1		Vùng 2	Vùng 3		Lỗi/ cảnh báo		trách	
		<u> </u>			-		<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	
			+					-			
				<u> </u>			<del>  -</del>		<u> </u>	<u> </u>	
			<del>                                     </del>								
			<u> </u>	<del> </del>			<u> </u>	<del>  -</del>		-	
	3. Làm mát	<u> </u>		1				<u></u>	<u></u> .		
	Phương thức làm mát: Lạnh sương mù Số nước ban đầu:						Số nước kết thúc:				
	Thời gian làm mát						Người phụ trách:				
	Thời gian làm n		Chứ thích								