JGLQ01008

## 土的承载比(CBR)试验检测记录表(三)

检测单位名称: why监理单位why公路项目002监理标段监理试验室

记录编号: JL--2021-07-02-0030

		vhy公路项目013合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合同段合							2021年07月02日	
工程部位/用途	/								温度: ℃; 湿度: %	
样品信息								检测依据		
主要仪器 设备及编号	/							判定依据	/	
每层击数			/			压力表读数(MPa)	压力来读数(MPa)	,	压力表读数(MPa)	
试件编号		1	2	3	Î	500	0	500	0 500	
原点修正值(r	mm)	/	/	/						
CBR2. 5 (%)		/	/	/			CO. IIII Apple		10.180.4-10	
CBR5.0(%)	)	/	/	/						
CBR (%)		/	/	/						
CBR(%) 采取			/							
每层击数		/			□ (五方東欧(MPa) (五方東) (五東) (五方東) (五東) (五方東) (五方東) (五方東) (五東東) (五東東) (五東東) (五東東) (五東東		压力表演数(MPa)	500	(圧力表演数(MPa) 0 500	
试件编号		1	2	3	(%)周(%)		(e)(III) <sub>a=0</sub> ti		(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	
原点修正值(r		/	/	/						
CBR2. 5 (%)		/	/	/						
CBR5. 0 (%)	)	/	/	/						
CBR (%)		/	/	/		ı				
CBR (%) 采取值 /				压力表底数MPa) 压力表底数MPa)			压力汞填款(MPa)			
每层击数		/			0		0 0	500	(II)_(IPS((IMP(I) = d))	
试件编号		1	2	3						
原点修正值(r		/	/	/	(%)		8		(%)	
CBR2. 5 (%)		/	/	/	6/1厘(%)		中 		199 	
CBR5. 0 (%)	)	/	/	/						
CBR (%)	法	/   /   /				1		1		
CBR(%) 采取	.但.		/							
付加声明: /										