



## IDENTIFICAÇÃO

Produto	CONDICIONADOR DE SOLO CLASSE "E"
Identificação	GESO AGRÍCOLA CUBATÃO
Natureza Física	-
Processo	ESTOQUE
Lote Mês	CBPA1-09/2023



## RESULTADO DE ANÁLISE

P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Total (%)	-	Zinco - ZN (%)	-
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> CNA + H <sub>2</sub> O (%)	-	Boro - B (%)	-
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Sol. H <sub>2</sub> O (%)	-	Água Livre (%)	-
Cálcio - Ca (%)	22,61	Umidade (%)	-
Óxido de Cálcio CaO (%)	31,63	pH	-
Enxofre - S-Total (%)	17,31	Acidez - H+ (%)	-
Enxofre - S-SO <sub>4</sub> (%)	17,25	Dureza Variável (Kgf)	-
Silício Total (%)	-	Densidade Real (g/cm <sup>3</sup> )	-
Silício Solúvel (%)	-		



## GRANULOMETRIA (RETIDO)

#04 (4,75mm) - %	-
#05 (4,00mm) - %	-
#06 (3,35mm) - %	-
#07 (2,80mm) - %	-
#09 (2,00mm) - %	-
#10 (1,70mm) - %	-
#12 (1,40mm) - %	-
#35 (0,425mm) - %	-
Fundo	-

Analista	
----------	--

Obs.		Lote:
------	--	-------

Data de Emissão	01/09/2023
-----------------	------------

Responsável Técnico		CRQ Nº:
---------------------	--	---------