## Central Analítica Instituto de Química – UFRN

Dados cadastrais



## Requisição para ensaio em FTIR

Requisitante: Elaine Cristina de Souza	Data_23_/_11_/2023
Departamento/ Laboratório: Mestranda d	o Labten
e-mail para envio de resultados: elaine.so	uza.100@ufrn.edu.br
Nome do Prof. Orientador: Luciene da Silv	
D	
Descrição Geral das amostras	
Nome da substância	Código
Celulose 1	CA_Cel
Biomassa 1	CA in natura
Celulose 2	CM Cel
Biomassa 2	CM in natura
Celulose 3	SM-Cel
Biomassa 3	SM in natura
Celulose 4	
Celulose 4	KB_Cel
*As amostras devem ser identificadas ou t	ter um código que as discrimine.
**O código dará nome ao arquivo do resu	ltado.
*** O número de amostras é limitado a 10	).
□ Básica; □ Inflamável; □ Oxidante; □  Solubilidade  Solúvel em: Insolúvel em:	Nociva; □ Irritante; □ Explosiva.
insoluvei em.	
Daniska dan	
Resultados	
Espectro:	
☐ Absorbância; X Transmitância.	
. Ц	
Observaçãos:	
Observações:	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	$\wedge$

Assinatura do professor orientador.

<sup>\*</sup>Requisições sem a assinatura do professor orientador não serão aceitas.