

FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE ANÁLISE – RMN					N°:
Dados do Usuário					
Solicitante:		Orientador:		N° Cadastro:	
Unidade:		Ramal:		Data:	
Dados da amostra					
Código da amostra:					
Fórmula Molecular:			Estrutura:		
Massa de amostra:					
Solvente:					
Temperatura de análise:					
Experimentos					
<input type="checkbox"/> <sup>1</sup> H	<input type="checkbox"/> <sup>13</sup> C	<input type="checkbox"/> COSY	<input type="checkbox"/> DEPT135	<input type="checkbox"/> HSQC	<input type="checkbox"/> HMBC
<input type="checkbox"/> <sup>15</sup> N	<input type="checkbox"/> <sup>19</sup> F	<input type="checkbox"/> <sup>31</sup> P	<input type="checkbox"/> <sup>77</sup> Se	Outros:	
Observações:					
Atenção: Amostras em solução homogênea; em solvente deuterado, isentas de material particulado ou sistemas bifásicos. Volume mínimo de solvente – 4cm. A não observação destas especificações impossibilita a realização da análise.					F.02 V.01

FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE ANÁLISE – RMN					N°:
Dados do Usuário					
Solicitante:		Orientador:		N° Cadastro:	
Unidade:		Ramal:		Data:	
Dados da amostra					
Código da amostra:					
Fórmula Molecular:			Estrutura:		
Massa de amostra:					
Solvente:					
Temperatura de análise:					
Experimentos					
<input type="checkbox"/> <sup>1</sup> H	<input type="checkbox"/> <sup>13</sup> C	<input type="checkbox"/> COSY	<input type="checkbox"/> DEPT135	<input type="checkbox"/> HSQC	<input type="checkbox"/> HMBC
<input type="checkbox"/> <sup>15</sup> N	<input type="checkbox"/> <sup>19</sup> F	<input type="checkbox"/> <sup>31</sup> P	<input type="checkbox"/> <sup>77</sup> Se	Outros:	
Observações:					
Atenção: Amostras em solução homogênea; em solvente deuterado, isentas de material particulado ou sistemas bifásicos. Volume mínimo de solvente – 4cm. A não observação destas especificações impossibilita a realização da análise.					F.02 V.01