

Formulário de Entrada de Item de Ensaio e Item de Referência - RPT11J

Informações

DOCUMENTO DA QUALIDADE - ICC

Emissão inicial de documento. Elaborado por: Ana Paula Abud; Revisado por: Camila Azeredo; Aprovado por: Alessandra Aguiar. Formulário existia apenas no sistema RPT.

Justificativa de Revisão

Emissão inicial do documento.

Propriedades

Código: FOR.ICC.RPT11J.204.0006

Versão: 1

Categoria: FORMULÁRIO

Verificador: n/d

Aprovador: Camila Maria Oliveira de Azeredo

Elaborador: Camila Maria Oliveira de Azeredo

Validade: 01/03/2026

Vigência: 01/03/2024

Distribuidor: Camila Maria Oliveira de Azeredo, Gloria Santos da Costa de Jesus

Estrutura: ICC - RPT11J

Tipo: DOCX/PDF

Data Versão: 01/03/2024

Data Edição: 01/03/2024

Data Criação: 01/03/2024

Acessos: 1

Forma: REPOSITÓRIO

Status: Disponível

Anexos: n/d

Atributos

ICC_Outros Elaboradores: Alessandra Melo de Aguiar, Ana Paula Ressetti Abud,

Classificação SIGDA:013

Publicação

Ação	Responsável	Data Limite	Data Ação
Verificação			
Aprovação	Camila Maria Oliveira de Azeredo	15/03/2024	01/03/2024

Subscrição

Nomes: n/d

Documento(s) Vinculado(s):

Código - Documento: n/d

Requisitos 0

n/d

n/d

n/d

n/d



TÍTULO: Formulário de Entrada de Item de Ensaio e Item de Referência - RPT11J

CÓDIGO: FOR.ICC.RPT11J.204.0006

REVISÃO: 1

CLASSIFICACAO SIGDA: 013

Instruções de preenchimento:

Não deixar campos em branco

Quando aplicável, utilizar:

Não se aplica (N/A); Não informado pelo solicitante (NIS)

1. Cadastro do Usuário

Pesquisador responsável/ID do usuário:

Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Email: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Telefone(s): Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Responsável pela entrega da(s) amostra(s):

Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Email: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Telefone(s): Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Instituição: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Departamento: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Tipo de usuário

- ICC FIOCRUZ Externo Acadêmico Externo não Acadêmico
 outro (especificar):

Tipo de Serviço

- colaboração prestação de serviços
 treinamento consultoria

Especificar tipo de ensaio:

- Vermelho Neutro (OECD nº 129) MTT (ECVAM nº 17) Citotoxicidade por contato direto
 outro (especificar):

Os resultados disponibilizados através do Sistema da [RPT] poderão ser utilizados para:

- Publicação científica (artigo(s) em revistas indexadas)
 Apresentação em eventos científicos nacionais e/ou internacionais
 Patente
 Monografia, Dissertação ou Tese
 Os resultados não podem ser divulgados por outros motivos (justificar quais?)



TÍTULO: Formulário de Entrada de Item de Ensaio e Item de Referência - RPT11J

CÓDIGO: FOR.ICC.RPT11J.204.0006

REVISÃO: 1

CLASSIFICACAO SIGDA: 013

2. Identificação da Amostra e Caracterização do item

Código Solicitação RPT (por amostra a analisar) (campo preenchido pela equipe da plataforma) Clique ou toque aqui para inserir o texto.	Item de ensaio: Volume/massa/concentração de amostra enviada (µL ou mg): Clique ou toque aqui para inserir o texto.
Pagamento pelo serviço: <input type="checkbox"/> insumo <input type="checkbox"/> recurso OBS: Caso o pagamento seja realizado via insumo, preencher o documento ICC-RQ.XXX - Pagamento de serviços através de insumos - Plataforma de Bioensaios em Métodos Alternativos em Citotoxicidade (RPT11J), no momento da entrega do insumo.	
Tipo de Material: Apresentação: <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> líquido <input type="checkbox"/> outro (especificar): Tipo: <input type="checkbox"/> Natural <input type="checkbox"/> Semi-sintético <input type="checkbox"/> Sintético <input type="checkbox"/> Nanomaterial <input type="checkbox"/> Fonte comercial <input type="checkbox"/> Outros (especificar):	
Informações adicionais: CAS: Nomenclatura IUPAC: Fórmula estrutural: Fórmula molecular: Classe do composto: Fabricante: Código: Número do lote: Validade: Outras:	
Parâmetros físico-químicos: Pureza: Composição: Peso molecular: Densidade: Cor: Odor: pH: pKa: ponto de fusão: Outros:	



TÍTULO: Formulário de Entrada de Item de Ensaio e Item de Referência - RPT11J

CÓDIGO: FOR.ICC.RPT11J.204.0006

REVISÃO: 1

CLASSIFICACAO SIGDA: 013

Solubilidade:

em água ou veículo aquoso DMSO outro, especificar:

Concentração máxima solúvel no veículo:

Procedimento de homogeneização no veículo:

vórtex sonicação aquecimento (se assinalado, especificar tempo e condições)

Condição de estocagem/armazenamento:

15 a 30°C 2 a 8°C -20°C

Estabilidade:

Estabilidade sob condições de armazenamento:

Estabilidade sob condições de ensaio:

Estabilidade após contato com o veículo utilizado no ensaio:

Volatilidade:

volátil (sensorial) pouco volátil (sensorial) não especificado

Medida de pressão de vapor (se houver):

Sensibilidade:

temperatura umidade
 luz outros (especificar):

Segurança e condições de manuseio:

Inflamabilidade:

Meia vida plasmática:

DL₅₀ oral (ratos ou camundongos):

DL₅₀ dérmica (ratos ou camundongos):

Classe toxicológica do produto técnico:

Caso a amostra envolva criação ou utilização de animais é de responsabilidade do solicitante informar a Plataforma o número de registro do Comitê de ética do Uso de Animais (CEUA):

Caso a amostra seja proveniente de pesquisas que envolvam o Patrimônio Genético Brasileiro é de responsabilidade do solicitante informar a Plataforma o número de cadastro no Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado (SisGen):

Caso a amostra seja um Organismo Geneticamente Modificado (OGMs) ou um derivado, é de responsabilidade do solicitante informar a Plataforma: Nesse caso o solicitante preencherá um formulário o qual será enviado para apreciação e aprovação do CQB/ICC. Somente após essa aprovação a Plataforma estará apta para receber as amostras.



TÍTULO: Formulário de Entrada de Item de Ensaio e Item de Referência - RPT11J

CÓDIGO: FOR.ICC.RPT11J.204.0006

REVISÃO: 1

CLASSIFICACAO SIGDA: 013

Volume (μ L) ou massa (mg) recebidos:

Biossegurança (cuidados para segurança do operador e do meio ambiente; EPIs e EPCs):

Condições de descarte (RDC ANVISA 222/2018):

Outras informações relevantes (Código fornecido pelo usuário, se aplicável; Parâmetros biológicos, se aplicáveis):

Identificação do Plano de Estudo (campo a ser preenchido pela equipe da plataforma):

Responsável pela entrega da amostra:

Nome:

Data:

Responsável pelo recebimento da amostra:

Nome:

Data:

SITUAÇÃO DA AMOSTRA (campo a ser preenchido pela equipe da plataforma):

Aceita na Entrega

Rejeitada na Entrega. Justificar:

Data:

Responsável:

Rejeitada na realização do ensaio. Justificar:

Data:

Responsável:

Observações: