

Cucumber Features

9 scenarios (9 passed)
34 steps (34 passed)
Finished in **2m29.073s** seconds
[Collapse All](#) [Expand All](#)

```
# language: pt
# encoding: utf-8
```

Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.3.3)

Eu como usuário
Quero acessar o serviço AOLWS
Para validar retorno de relacionados ao pedido efetuado

@data_validar_retorno_amstras

features/requests.feature:10

Cenário: Validar se as amostras enviadas são idênticas às recebidas

Dado que eu realize uma solicitação	features/step_definitions/requestaolws.rb:2
Quando receber a resposta da solicitação enviada	features/step_definitions/requestaolws.rb:10
Então os dados são validados com sucesso	features/step_definitions/requestaolws.rb:17

@data_validar_retorno_amstras_com_leucocitos

features/requests.feature:16

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos

Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos preenchido	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:1
Quando receber a resposta do pedido realizado	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:9
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos são validados com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:16

@data_validar_retorno_amstras_sem_leucocitos

features/requests.feature:22

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem leucócitos

Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos vazio	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos em branco	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:8
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos em branco são validados com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:15

@data_validar_retorno_amstras_leucocitos_um_caractere

features/requests.feature:28

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos preenchido com um caractere

Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um caractere	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido com um caractere	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:8
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validados com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:15

@data_validar_retorno_amstras_sem_tag_leucocitos

features/requests.feature:34

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos

Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos	features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag	features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:8
Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:15

@data_validar_inclusao_exclusao_lotes_amstras

features/requests.feature:41

Cenário: Validar se lote é incluído e excluído com sucesso, bem como se sua amostra é excluída, e se mnmonico é enviado, e se retorna codigoBarras, iddestino e idacondicionamento

Dado que eu realize uma solicitação de inclusão de exame	features/step_definitions/requestincluirexcluirolotes.rb:2
Quando receber a resposta do pedido realizado para inclusão e exclusão de lotes	features/step_definitions/requestincluirexcluirolotes.rb:11
E os dados codigoBarras, idAcondicionamento e idDestino validados com sucesso	features/step_definitions/requestincluirexcluirolotes.rb:33
E o idlote e mnemonico validados com sucesso	features/step_definitions/requestincluirexcluirolotes.rb:37

E a amostra do lote enviado é removida com sucesso	features/step_definitions/requestincluirexcluirlores.rb:41
Então o lote é removido com sucesso	features/step_definitions/requestincluirexcluirlores.rb:45
@data_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres features/requests.feature:50	
Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao enviar solicitação com paciente acima de 60 caracteres	
Dado que eu realize uma solicitação com paciente acima de 60 caracteres	features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente acima de 60 caracteres	features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:9
Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de paciente com mais que sessenta caracteres	features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:16
@data_validar_retorno_exame_incluido_excluido features/requests.feature:56	
Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir/excluir exame	
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluir exames.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluir exames.rb:9
E o retorno for inclusão com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluir exames.rb:16
E realizo outra solicitação para exclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluir exames.rb:22
Então o exame é excluído com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluir exames.rb:28
@data_validar_retorno_exame_paternidade features/requests.feature:64	
Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir exame de paternidade	
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de paternidade	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame de paternidade	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:8
E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame igual a pat e incluído igual a true	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:14
E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame igual a pat e incluído igual a true	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:19
Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível pai, exame igual a pat e incluído igual a true	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:25