

Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13152

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450532 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 318,50

Op do Cliente: 300984-99

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147339

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13153

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451082 Data entrada: 22/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 274,50

Op do Cliente: 301516-47

Descrição das peças: 301516 PI CEN M12 X 14 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147681

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13154

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451082 Data entrada: 22/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 278,50

Op do Cliente: 301516-47

Descrição das peças: 301516 PI CEN M12 X 14 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147682

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13155

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451082 Data entrada: 22/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 299,00

Op do Cliente: 302162-38

Descrição das peças: 302162 PI CEN 1/2 X 12 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147692

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 31 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13156

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451082 Data entrada: 22/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 125,50

Op do Cliente: 301516-47

Descrição das peças: 301516 PI CEN M12 X 14 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147684

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13157

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450532 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 333,00

Op do Cliente: 300984-99

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147340

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13158

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450532 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 315,00

Op do Cliente: 300984-99

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147337

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19

Usuário:Cleunice

Hora:14:47

CERTIFICADO Nº: 13159

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451082 Data entrada: 22/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 285,50

Op do Cliente: 302162-38

Descrição das peças: 302162 PI CEN 1/2 X 12 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147691

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 27 - 29 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13160

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450532 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 325,00

Op do Cliente: 300984-99

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147330

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19

Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13161

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450532 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 341,00

Op do Cliente: 300984-99

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147336

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19

Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13162

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 449599 Data entrada: 12/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 78,00

Op do Cliente: 304661-19

Descrição das peças: 304647 PI CEN M12 X 9 CA 10.9

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 32 - 39 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 146787

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 37 - 39 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Código Incorreto, solicitado o retorno conforme NF Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13163

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 451082 Data entrada: 22/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 260,50

Op do Cliente: 301516-47

Descrição das peças: 301516 PI CEN M12 X 14 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147683

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 31 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 29/11/19 Hora:14:47

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13164

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450532 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26223 Data saída: 29/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/11/2019 Peso: 292,50

Op do Cliente: 300984-99

Descrição das peças: 300984 PI CEN M12 X 10 CB 8.8

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 147338

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO