

Data: 19/05/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:38

CERTIFICADO Nº: 22058

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 471103 Data entrada: 12/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: **28055** Data saída: **18/05/2020**

Data de Realização do Ensaio: 18/05/2020 Peso: 277,00

Op do Cliente: 301523-81

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 158006

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: 19/05/20

Hora:13:38

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 22059

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 471103 Data entrada: 12/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28055 Data saída: 18/05/2020

Data de Realização do Ensaio: 18/05/2020 Peso: 323,00

Op do Cliente: 301523-81

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 158009

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 26 - 28 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: 19/05/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:38

CERTIFICADO Nº: 22060

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 471103 Data entrada: 12/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28055 Data saída: 18/05/2020

Data de Realização do Ensaio: 18/05/2020 Peso: 301,00

Op do Cliente: 301523-81

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 158007

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 25 - 27 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: 19/05/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:38

CERTIFICADO Nº: 22061

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 471103 Data entrada: 12/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: **28055** Data saída: **18/05/2020**

Data de Realização do Ensaio: 18/05/2020 Peso: 281,00

Op do Cliente: 301523-81

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 158008

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: 19/05/20 Usuário:Cleunice

Hora:13:38

CERTIFICADO Nº: 22062

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 471103 Data entrada: 12/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28055 Data saída: 18/05/2020

Data de Realização do Ensaio: 18/05/2020 Peso: 272,00

Op do Cliente: 301523-81

Descrição das peças: 301523 PI CEN M12 X 12 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: 158005

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 25 - 27 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO