

Data: 29/07/19

Hora:09:45

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 3385

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 433669 Data entrada: 26/07/2019

Nota Fiscal de Retorno: 24494 Data saída: 29/07/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/07/2019 Peso: 1.965,00

Op do Cliente: 2274248

Descrição das peças: FM10B220800FIO MAQUINA SAE 10B22 - 08,00MM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização 10B22

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 140,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 137561

Execução no Processo: Esferoidização 10B22

Dureza Obtida: 71 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 20,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 15

CONCLUSÃO



Data: 29/07/19

Usuário:Cleunice

Hora:09:45

CERTIFICADO Nº: 3386

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 433669 Data entrada: 26/07/2019

Nota Fiscal de Retorno: 24494 Data saída: 29/07/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/07/2019 Peso: 2.219,00

Op do Cliente: 2255708

Descrição das peças: FMPL411270 FIO MAQUINA SAE PL.41 - 12,70MM - LAMINADO

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: PL 41

Tratamento Térmico: Esferoidização 5135

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 180,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 137558

Execução no Processo: Esferoidização 5135

Dureza Obtida: 78 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 20,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 85,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 23

CONCLUSÃO



Data: 29/07/19

Hora:09:45

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 3387

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 433669 Data entrada: 26/07/2019

Nota Fiscal de Retorno: 24494 Data saída: 29/07/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/07/2019 Peso: 2.222,00

Op do Cliente: 2255712

Descrição das peças: FMPL411270 FIO MAQUINA SAE PL.41 - 12,70MM - LAMINADO

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: PL 41

Tratamento Térmico: Esferoidização 5135

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 180,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 137557

Execução no Processo: Esferoidização 5135

Dureza Obtida: 79 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 30,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 85,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 23

CONCLUSÃO



Data: 29/07/19

Hora:09:45

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 3388

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 432842 Data entrada: 23/07/2019

Nota Fiscal de Retorno: 24494 Data saída: 29/07/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/07/2019 Peso: 1.946,00

Op do Cliente: 2272774

Descrição das peças: FM10B221430FIO MAQUINA SAE 10B22 - 14,30MM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização 10B22

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 180,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 137143

Execução no Processo: Esferoidização 10B22

Dureza Obtida: 70 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 70,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 15

CONCLUSÃO



Data: 29/07/19

Usuário:Cleunice

Hora:09:45

CERTIFICADO Nº: 3389

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 432842 Data entrada: 23/07/2019

Nota Fiscal de Retorno: 24494 Data saída: 29/07/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/07/2019 Peso: 1.973,00

Op do Cliente: 2273527

Descrição das peças: FM10B221750FIO MAQUINA SAE 10B22 - 17.50MM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização 10B22

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 122,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 137144

Execução no Processo: Esferoidização 10B22

Dureza Obtida: 71 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 15

CONCLUSÃO



Data: 29/07/19

Usuário:Cleunice

Hora:09:45

CERTIFICADO Nº: 3390

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 432842 Data entrada: 23/07/2019

Nota Fiscal de Retorno: 24494 Data saída: 29/07/2019

Data de Realização do Ensaio: 29/07/2019 Peso: 1.973,00

Op do Cliente: 2272802

Descrição das peças: FM10B221750FIO MAQUINA SAE 10B22 - 17.50MM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização 10B22

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 122,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 137145

Execução no Processo: Esferoidização 10B22

Dureza Obtida: 72 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 15

CONCLUSÃO