

Instruções normativas da RDC 658 de 2022

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 127 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Insumos e Medicamentos Biológicos.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 128 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Medicamentos Radiofármacos.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 129 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Gases Substâncias Ativas e Gases Medicinais.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 130 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Fitoterápicos.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 131 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares às atividades de amostragem de matérias-primas e materiais de embalagens utilizados na fabricação de medicamentos.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 132 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Medicamentos Líquidos, Cremes ou Pomadas.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 133 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Medicamentos Aerossóis Pressurizados Dosimetrados para Inalação.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 134 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares aos sistemas computadorizados utilizados na fabricação de medicamentos.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 135 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares à Radiação Ionizante na fabricação de medicamentos.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 136 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Medicamentos Experimentais.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 137 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares a Medicamentos Hemoderivados.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 138 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares às atividades de qualificação e validação.

Instrução Normativa ANVISA/DC Nº 139 DE 30/03/2022

Dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação complementares às amostras de referência e de retenção.