



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
DIRETORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
COORDENAÇÃO DE ASSISTÊNCIA E QUALIDADE DE VIDA DO SERVIDOR
SETOR DE SEGURANÇA E SAÚDE DO SERVIDOR

FORMULÁRIO PARA LEVANTAMENTO DOS AGENTES QUÍMICOS PARA AVALIAÇÃO
QUANTITATIVA – IFPA – 2017/2018

CAMPUS: _____ LABORATÓRIO: _____

SERVIDOR: _____

MAT. SIAPE _____ FUNÇÃO/CARGO: _____

ANEXO II

Marcar um X na relação dos produtos químicos utilizados nos laboratórios, conforme NR 15, anexo 11 da Portaria 3.214/78:

Numeração	Marque o X	Produtos Químicos
1		Acetaldeído
2		Acetato de cellosolve
3		Acetato de etila
4		Acetileno
5		Acetona
6		Acetonitrila
7		Ácido acético
8		Ácido cianídrico
9		Ácido clorídrico
10		Ácido crômico
11		Ácido fluorídrico
12		Ácido fórmico
13		Acrilato de metila
14		Acrilonitrila
15		Álcool isoamílico
16		Álcool n-butílico
17		Álcool isobutílico
18		Álcool sec-butílico
19		Álcool terc-butílico
20		Álcool etílico
21		Álcool furfurílico
22		Álcool metílico
23		Álcool n-propílico
24		Álcool isopropílico
25		Amônia
26		Anilina
27		Argônio
28		Arsina
29		Brometo de etila
30		Brometo de metila
31		Bromo

Numeração	Marque o X	Produtos Químicos
32		Bromofórmio
33		1,3 Butadieno
34		n-Butano
35		n-Butilamina
36		Butil cellosolve
37		n-Butil mercaptana
38		Chumbo
39		Cianogênio
40		Ciclohexano
41		Ciclohexanol
42		Ciclohexilamina
43		Cloreto de etila
44		Cloreto de metila
45		Cloreto de metileno
46		Cloreto de vinila
47		Cloreto de vinilideno
48		Cloro
49		Clorobenzeno
50		Clorobromometano
51		Clorodifluometano
52		Clorofórmio
53		1-Cloro 1-nitropropano
54		Cloroprene
55		Cumeno
56		Decaborano
57		Demeton
58		Diborano
59		1,2 -Dibromoetano
60		orto-Diclorobenzeno
61		Diclorodifluormetano
62		1,1 Dicloroetano



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
DIRETORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
COORDENAÇÃO DE ASSISTÊNCIA E QUALIDADE DE VIDA DO SERVIDOR
SETOR DE SEGURANÇA E SAÚDE DO SERVIDOR

Numeração	Marque o X	Produtos Químicos
63		1,2 Dicloroetano
64		1,2 Dicloroetileno
65		1,1 Dicloro 1-nitroetano
66		1,2 Dicloropropano
67		Diclorotetrafluoretano
68		Dietil amina
69		2,4 Diisocianato de tolueno
70		Diisopropilamina
71		Dimetilacetamida
72		Dimetilamina
73		Dimetiformamida
74		1,1 Dimetil hidrazina
75		Dióxido de carbono
76		Dióxido de cloro
77		Dióxido de enxofre
78		Dióxido de nitrogênio
79		Dissulfeto de carbono
80		Estibina
81		Estireno
82		Etano
83		Éter de cloroetilíco
84		Éter etílico
85		Etilamina
86		Etilbenzeno
87		Etileno
88		Etilenoimina
89		Etil mercaptana
90		n-Etil morfina
91		2-Etoxietanol
92		Fenol
93		Fluortriclorometano
94		Formaldeído
95		Fosfina
96		Fosgênio
97		Gás sulfídrico
98		Hélio
99		Hidrazina

Numeração	Marque o X	Produtos Químicos
100		Hidrogênio
101		Isopropilamina
102		Mercúrio
103		Metacrilato de metila
104		Metano
105		Metilamina
106		Metil cellosolve
107		Metil ciclohexanol
108		Metilclorofórmio
109		Metil demeton
110		Metil etil cetona
111		Metil isobutil carbinol
112		Metil mercaptana
113		Monometil hidrazina
114		Monóxido de carbono
115		Negro de fumo
116		Neônio
117		Níquel carbonila
118		Nitrato de n-propila
119		Nitroetano
120		Nitrometano
121		1-Nitropropano
122		2-Nitropropano
123		Óxido de etileno
124		Óxido nítrico
125		Óxido nitroso
126		Ozono
127		Pentaborano
128		n-Pentano
129		Percloroetileno
130		Piridina
131		n-propano
132		Propileno
133		Propileno imina
134		Sulfato de dimetila
135		1,1,2,2 Tetrabromoetano
136		Tetracloroeto de carbono
137		Tetracloroetano



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
DIRETORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
COORDENAÇÃO DE ASSISTÊNCIA E QUALIDADE DE VIDA DO SERVIDOR
SETOR DE SEGURANÇA E SAÚDE DO SERVIDOR

Numeração	Marque o X	Produtos Químicos
138		Tetrahydrofurano
139		Tolueno
140		1,1,2 Tricloroetano
141		Tricloroetileno
142		1,2,3 Tricloropropano
143		1,1,2 Tricloro-1,2,2 trifluoretano
144		Trietilamina
145		Trifluoromonobromometano
146		Xileno

Data: ____/____/____

Assinatura do Servidor