

PROTOCOLO DE TROCA E PROGRAMAÇÕES DO PROCESSADOR

Atualmente trabalhamos com duas programações. O programa 1 é indicado para peças mais duras e maiores (útero, colo uterino e osso). Programa 2 para materiais mais moles e menores (biópsias, mama, intestino e demais peças pequenas).

Os reagentes são trocados a cada 2 semanas ou de acordo com a necessidade.



Becker	Reagentes	Programa 1	Programa 2
1	Formol 10%	1min	1min
2	Formol 10%	60min	40min
3	Álcool 80%	60min	40min
4	Álcool 90%	60min	40min
5	Álcool absoluto	60min	40min
6	Álcool absoluto	60min	40min
7	Álcool absoluto	60min	40min
8	Xilol	60min	60min
9	Xilol	60min	60min
10	Xilol	60min	60min
11	Parafina	60min	60min
12	Parafina	Até a retirada	Até a retirada



Como realizar o descarte de reagentes vencidos?

- Álcoois podem ser descartados no barril;
- Formol é descartado no barril;
- Xilol deve ser descartado em latas vazias de xilol (latas identificadas como vencidas);
- Parafina é descartada em galão identificado. Haja vista que para descarta-la faz-se necessário derrete-la primeiro.