

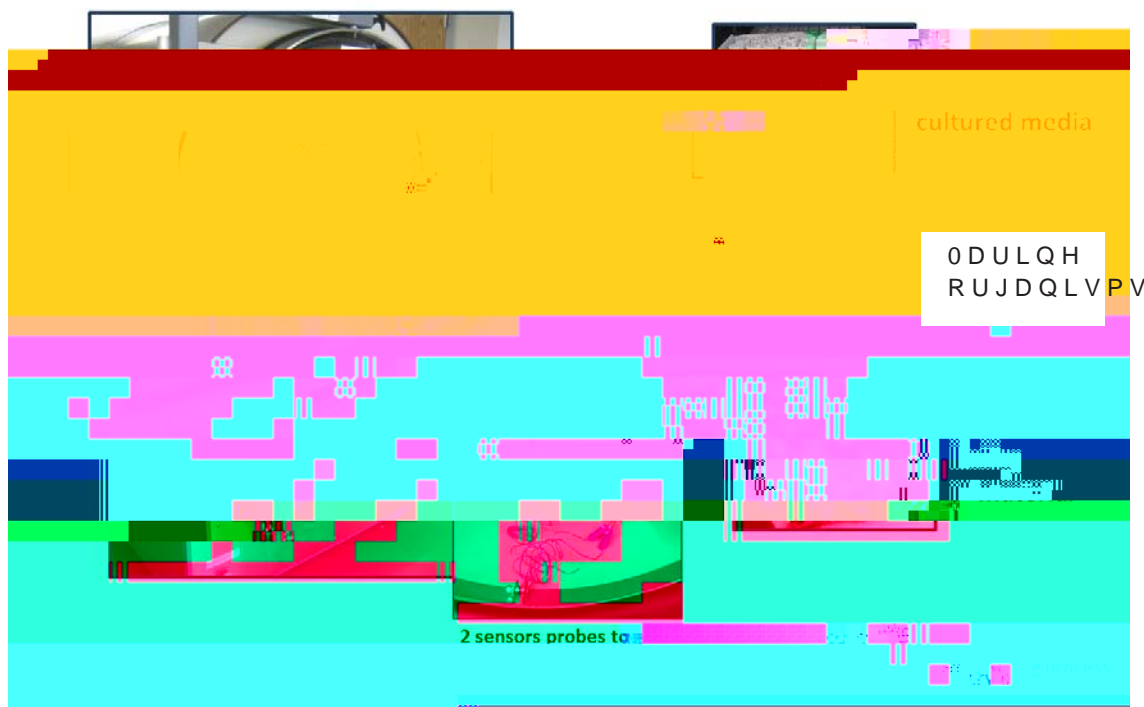
CW Sample drying and concentration

x VirTis/SP Scientific GPFD 36DX66 general purpose freeze dryer

/[• ' v OE o WμCE%Q •CE & -CEW & • OE À]z o u p] À š OE z] š Ç (] o] š Ç (o CE P À } o μ u • u % o • X d Z & CE ì r CE Ç À CE U] • Á] š] % o % o u % u q u o š § % o Z u CE } (ì ò [[] u š CE Æ ò ò [[% o š z } CE % o } OE šš] v % R CE OE μ OE r i i v š CE % o } v v • CE Á] š / Z v • r OE X d Z u μ o š] % o • Z o (} v (] P μ CE š } } v } u u } š À CE]] μ • š Ç % o } •) (μ u Z š • (o } OE š • v OE CE Æ P] u CE v Ç • % o] u v • X

Z š š % W i i Á Á X • % o •] v š] (] X } u i W CE } μ š • CE • CE] Ç ã] • CE Ç v CE z d z W q u] % o % Z] • o] z z & o } (ì z CE Ç CE i ' v CE oz W μ CE % o } • z v z & o } CE oz & CE ì z CE Ç CE

SP Scientific General Purpose Freeze-dryer



f — " † • - f Ž ... - Ž á ‹ " š ä . ä ' ä ä ... f Ž ... - Ž 7 - • ^ ä † † -

á

p • b € 9 Ä Ç ` v B 4 d u P F ' E t Q ' „ < X Ä r

x > }v } & CE •}v ð X ñ > o Ç }%o Z]o] ì CE
Useful for freeze drying a wide variety of chemical and