

*nBtWicibK mij Dkb %Zixi imvqibK Dcv`vb mgn`ib*ixc**

*th mKj imvqibK Dcv`vb i cBqRb Zvi cwi gib (cBZ 1000 ij t cwb*i* Rb`)*

<i>μigK bs</i>	<i>imvqibK Dcv`vb</i>	<i>Dcv`vb i imvqibK msKZ</i>	<i>cwi gibY</i>
1	<i>cUmkqig nBtWitRb dmtdU</i>	<i>KH₂PO₄</i>	<i>270 Mg</i>
2	<i>cUwmqig bBtUU</i>	<i>KNO₃</i>	<i>580 Mg</i>
3	<i>Kij imqig bBtUU</i>	<i>Ca (NO₃)₂. 4H₂O</i>	<i>1000 Mg</i>
4	<i>gWBmjqig mij tdU</i>	<i>MgSO₄. 7H₂O</i>	<i>510 Mg</i>
5	<i>BiWUG Avqib</i>	<i>EDTA Iron</i>	<i>80 Mg</i>
6	<i>gWBmR mij tdU</i>	<i>MnSO₄. 4H₂O</i>	<i>6.10 Mg</i>
7	<i>ewi K GimW</i>	<i>H₃BO₃</i>	<i>1.80 Mg</i>
8	<i>Kcvi mij tdU</i>	<i>CuSO₄. 5H₂O</i>	<i>0.40 Mg</i>
9	<i>Aigibqig gjij etUW</i>	<i>(NH₄)₆Mo₇O₂₄. 4H₂O</i>	<i>0.38 Mg</i>
10	<i>RsK mij tdU</i>	<i>ZnSO₄. 7H₂O</i>	<i>0.44 Mg</i>

*Stock Solution A %Zix: 1000 Mg Kij imqig bBtUU Ges 80 Mg EDTA Iron tK cwi gibc Kti 10 ij t cwb*t*Z `erfz Kti Stock Solution A %Zix KitZ nte|*

*Stock Solution B %Zix : cUmkqig nBtWitRb dmtdU 270 Mg, cUwmqig bBtUU 580 Mg, gWBmjqig mij tdU 510 Mg, gWBmR mij tdU 6.10 Mg, ewi K GimW 1.80 Mg, Kcvi mij tdU 0.40 Mg, Aigibqig gjij etUW 0.38 Mg, RsK mij tdU 0.44 Mg D³ imvqibK `e` ij tK GK mvt_ 10 ij Uvi cwb*t*Z `erfz Kti Stock Solution B %Zix KitZ nte|*

*nBtWicibK Kij Priti Rb` imvqibK cB*i* -vb ntj vt*

*Gm Gd m⁴q*U*idK*

tgy. kwdKj. Bmj ug

32/1, nUtljy vtiW, itf"Qv c- lRv, XvKv-1203/

*tgyevBj bva*v*: 01731798993*

*[re`hiZ Z_ Rbvi Rb` meiR lefM, D`ibZEjMteIYv tK`a, reGAviAvB, Rqt`ecjy, MRCjyG thMthM Kivi Rb` Ab*j*ia Kiv ntj v|]*

thMthM Mi wKubv

*1/ G tK Gg tmij g ti Rv gjj K, cAb eAm*b*K KgRZP, tgyevBj bs- 01711900256*

*2/ W. tgv Avml` yvgib, eAm*b*K KgRZP, tgyevBj bs- 01718131545*