

# Regional organic geochemistry of host sediments of Palaeoproterozoic McArthur River Ore deposit, Australia

Karen L. Mackenzie · Craig P. Marshall · Malcolm R. Walter

Journal Pre-proof

Journal Pre-proof

---

Journal Pre-proof

---

1  
r '00  
r '00  
\$  
r '00

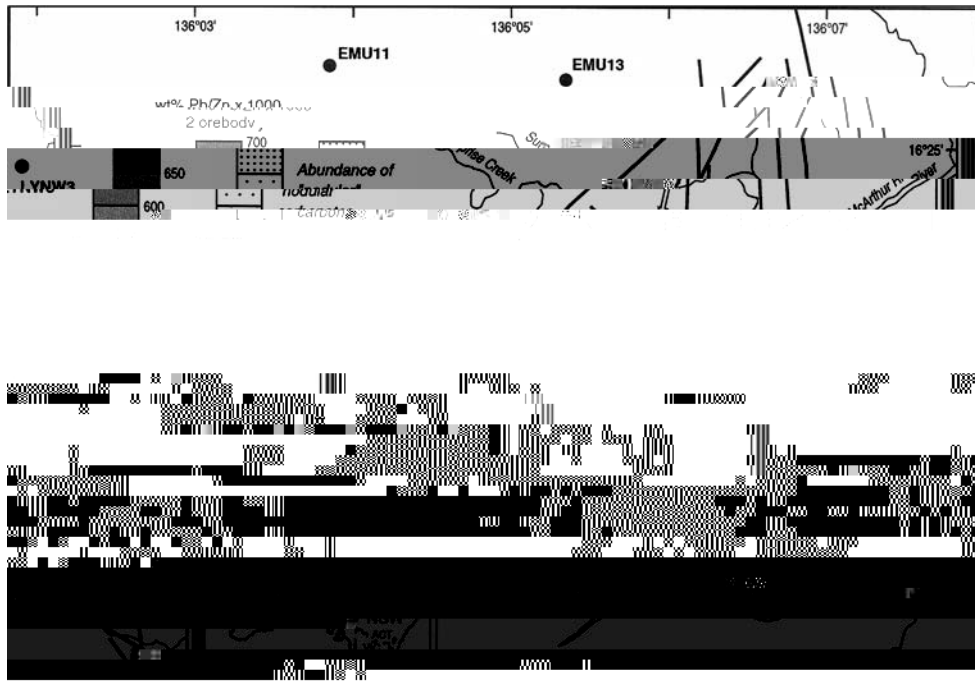
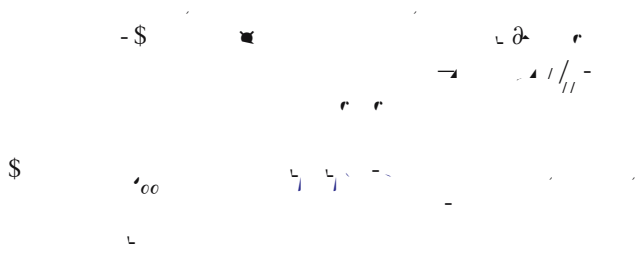


Fig. 1







11/11/2020 11:11 AM

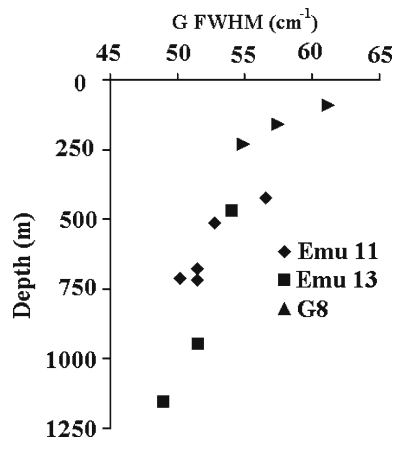


Fig. 4



Fig. 6









'00

References

1. H. J. ... \$ ...

2. H. J. ... \$ ...

3. H. J. ... \$ ...

4. H. J. ... \$ ...

5. H. J. ... \$ ...

6. H. J. ... \$ ...

7. H. J. ... \$ ...

8. H. J. ... \$ ...

9. H. J. ... \$ ...

10. H. J. ... \$ ...

11. H. J. ... \$ ...

12. H. J. ... \$ ...

13. H. J. ... \$ ...

14. H. J. ... \$ ...

15. H. J. ... \$ ...

16. H. J. ... \$ ...

17. H. J. ... \$ ...

18. H. J. ... \$ ...

19. H. J. ... \$ ...

20. H. J. ... \$ ...

1. H. J. ... \$ ...

2. H. J. ... \$ ...

3. H. J. ... \$ ...

4. H. J. ... \$ ...

5. H. J. ... \$ ...

6. H. J. ... \$ ...

7. H. J. ... \$ ...

8. H. J. ... \$ ...

9. H. J. ... \$ ...

10. H. J. ... \$ ...

11. H. J. ... \$ ...

12. H. J. ... \$ ...

13. H. J. ... \$ ...

14. H. J. ... \$ ...

15. H. J. ... \$ ...

16. H. J. ... \$ ...

17. H. J. ... \$ ...

18. H. J. ... \$ ...

19. H. J. ... \$ ...

20. H. J. ... \$ ...